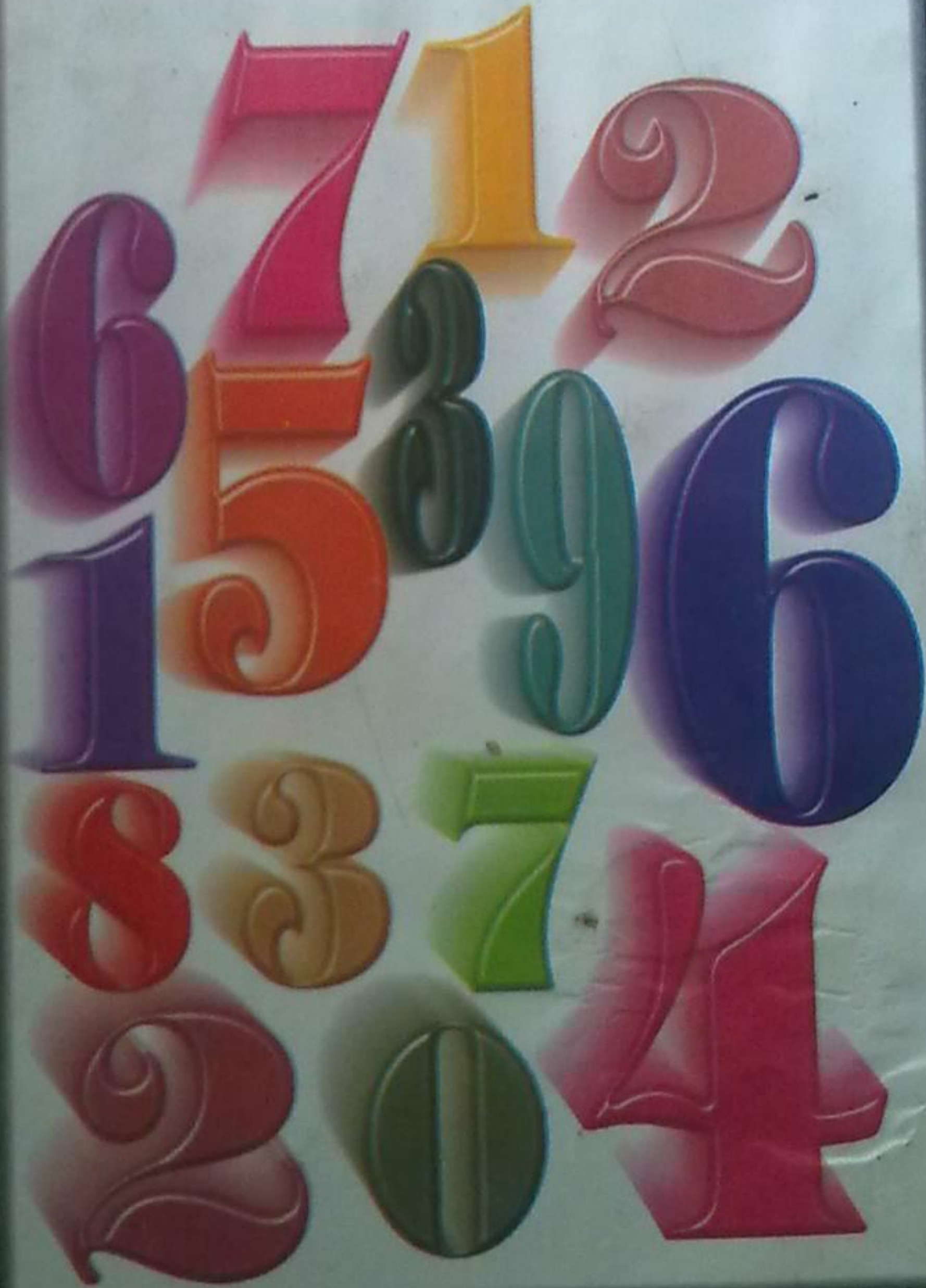


# اعداد کے کمرے

سید حسن الہاشمی





# گرشمر اعداد

اعداد کے موضوع پر ایک اہم کتاب

اس کتاب کے مطالعے سے آپ اپنے  
ہم نشینوں میں سرخرو اور سر بلند ہو جائیں گے

سید حسن الہاشمی

مشیر قلم کار

الکرم مارکیٹ - اردو بازار، لاہور

۲۳۵۵۴

Handwritten text in red ink, possibly a library or collection stamp.



# فہرستِ مضامین

صفحہ	مصنایین	صفحہ	مصنایین
۲۵	یہ مہینہ کس کیلئے کیسا ہے؟	۶	انتساب
۲۸	آپ کے لئے وہ دن کس کا کیلئے؟	۷	عرض مؤلف
	کیسا دن ہے؟	۸	ضروری باتیں
۳۰	آج فلاں مقصد کیلئے فلاں مقام	۱۱	اعداد حروف قمری، اعداد حروف شمسی
	کاسفر کرنا کیسا ہے گا؟	۱۲	اعداد آیام اردو اور فارسی
۳۲	یہ خبر صحیح ہے یا غلط؟	"	نمبر ماہ عیسوی، نمبر ماہ قمری
۳۳	اولاد کیوں نہیں ہوتی؟	"	اعداد آیام عسری
۳۴	حمل کیوں نہیں ٹھہرتا؟	۱۳	برج معلوم کرنے کا طریقہ
۳۵	کمی عورت میں ہے یا مرد میں؟	۱۴	عنصر معلوم کرنے کا طریقہ
۳۶	عورت حاملہ ہے یا نہیں؟	۱۵	ستارہ معلوم کرنے کا طریقہ
۳۷	کیا فلاں عورت کو حمل ہے؟	۱۶	اعداد کے ذریعہ استخارہ
۳۸	حاملہ کے پیٹ میں لڑکا یا لڑکی؟	۱۷	استخارہ بذریعہ استخارہ
۳۹	بچوں کی شادی کس دن کرنی چاہئے؟	۱۸	فالنامہ علم الاعداد
۴۰	بدھ کے دن بیمار ہو نیوالے	۱۹	فالنامہ علم الاعداد کی تفصیلاً کا نقشہ
	مریض کے بارے میں قیاس آرائی؟	۲۱	وظیفہ پڑھنا مفید رہے گا یا نہیں؟
۴۱	مریض ٹھیک ہو گا یا نہیں؟	۲۳	یہ خواب کیسا ہے؟
۴۲	دوا سے فائدہ ہو گا یا نہیں؟	۲۴	علم الاعداد کے ذریعہ خواب کی تعبیر

## جملہ حقوق بحق ناشر محفوظ ہیں

نام کتاب	☆	کرشمہ اعداد
مصنف	☆	سید حسن الہاشمی
ناشر	☆	مشاق احمد
با اہتمام	☆	سلمان خالد
پرنٹرز	☆	اسد نیئر، پرنٹرز لاہور۔
اشاعت	☆	جنوری 2010ء
قیمت	☆	120 روپے

کتاب ہذا میں اگر کہیں کوئی غلطی نظر آئے تو ادارہ کو مطلع فرما کر شکریہ ادا کرنے کا موقع فراہم کریں تاکہ اگلے ایڈیشن میں درستی کی جاسکے۔ شکریہ



صفحہ	مضامین	صفحہ	مضامین
۶۳	کاروبار میں شرکت کیسے رہے گی؟	۴۳	علم الاعداد کے ذریعہ مرض کی تشخیص
۶۴	فلاں چیز خریدوں یا نہیں؟	۴۴	بیمار یا غائب کا حال معلوم کرنا
۶۵	فلاں کام کس روز سے شروع کرو؟	۴۵	کہ کیسا ہے؟
۶۶	فلاں کام میں نقصان ہو گا یا فائدہ؟	۴۶	غالب و مغلوب معلوم کرنے کا طریقہ
۶۷	مجھے کیا کام کرنا چاہئے؟	۴۹	دوست اور دشمن معلوم کرنے کا طریقہ
۶۸	ملازمت کیلئے غیر ملک جانا چاہئے یا نہیں؟	۵۱	مقدمہ میں کون غالب ہو گا؟
۶۹	کامیابی اور ناکامی معلوم کرنے کا طریقہ	۵۲	مقدمہ سازی کے بارے میں معلوم حاصل کرنا
۷۰	فلاں کام کس وقت ہو جائیگا؟	۵۳	کون غالب کون مغلوب؟
۷۱	مکان کی بنیاد کس وقت رکھنی چاہئے؟	۵۴	جدول کون غالب کون مغلوب؟
۷۲	مرا دکب پوری ہوگی؟	۵۵	مقدمہ کا انجام کیا ہوگا؟
۷۳	مسافر خیریت سے ہے یا نہیں؟	۵۶	اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ دشمن کس طرح پیش آئے گا؟
۷۴	بھاگنے والا کب واپس آئے گا؟	۵۷	کیا فلاں جگہ تجارت یا ملازمت میں فائدہ ہوگا؟
۷۵	بھاگنے والا کس طرف گیا ہے؟	۵۸	میری قسمت آج کیسی ہے؟
۷۶	عورت اور مرد کا وصل ہو گا یا نہیں؟	۵۹	کن کاموں میں فائدہ ہوگا؟
۷۷	محبت اور عداوت معلوم کرنے کا طریقہ	۶۰	اس کام میں فائدہ ہو گا یا نقصان؟
۷۸	محبت رہے گی یا نہیں؟	۶۱	پیسے کیسے ملے گا؟
۷۹	ہونے والے میاں بیوی میں محبت معلوم کرنے کا طریقہ	۶۲	یہ شرکت فائدہ مند ہوگی یا نقصان دہ؟

صفحہ	مضامین	صفحہ	مضامین
۱۰۵	چور کی سمت معلوم کرنے کا طریقہ	۸۲	عورت وفادار ہے یا بے وفا؟
۱۰۵	چور کا نام کیا ہے؟	۸۳	میاں بیوی میں موافقت ہوگی یا نہیں؟
۱۰۶	چوری کا مال کہاں پر ہے؟	۸۴	میاں بیوی کی محبت و نفرت کا اندازہ کیسے
۱۰۶	چور مرد ہے یا عورت؟	۸۸	فلاں عورت سے نکاح کروں یا نہیں؟
۱۰۶	چور کی عمر کیا ہے؟	۸۹	میاں بیوی میں پہلے کون مرے گا؟
۱۰۶	کیا چوری کا مال مل سکتا ہے؟	۹۰	قرض وصول ہو گا یا نہیں؟
۱۰۷	چور گھر کا ہے یا باہر کا؟	۹۱	صلح کرانے سے صلح ہوگی یا نہیں؟
۱۰۸	چور کا رنگ کیسا ہے؟	۹۲	یہ دینہ ملے گا یا نہیں؟
۱۰۹	مال کیسے ملے گا؟	۹۳	سوال کے الفاظ سے ہر بات کا جواب
۱۱۰	آپ کو کونسا پتھر فائدہ پہنچائے گا؟	۹۵	کسی بھی سوال کا جواب حاصل کرنا
۱۱۳	اس سال آمد و خرچ دیکھنے کا طریقہ	۹۷	اپنی خامیاں دور کیسے
۱۱۴	مجھے کونسا رنگ فائدہ پہنچائے گا؟	۱۰۰	اگر جادو ہے تو کس طرح ہوا؟
۱۱۵	آج کا دن کیسا گزرے گا؟	۱۰۰	جادو کرنے والا مرد ہے یا عورت؟
۱۱۷	آج میرا مدعا پورا ہو گا یا نہیں؟	۱۰۲	جادو گر کا حلیہ
۱۱۸	شادی کب ہوگی؟	۱۰۲	جادو کرنے والے کتنے ہیں؟
۱۱۹	کیا میں صاحب اولاد ہو سکتا ہوں؟	۱۰۳	یہ جادو کس طرح کا ہے؟
۱۲۰	علم الاعداد (کتاب کا اشتہار)	۱۰۳	علوی، سفلی، جتناتی، یا کالا علم؟
		۱۰۴	علم الاعداد سے چور پکڑنے کا قاعدہ



## عرض مؤلف

~~~~~

اس کتاب کو پیش کرتے ہوئے میں اپنے رب کا شکر گزار ہوں کہ اس نے مجھے اعداد کا علم عطا کیا اور اس علم کی گہرائیوں میں ڈوب کر انسانی خدمات کے لئے انمول موتی تلاش کرنے کی صلاحیت بھی عطا کی اور توفیق بھی۔

اس کتاب کو اپنے قارئین کی خدمت میں پیش کرتے ہوئے میں ان تمام حضرات کا بھی شکر گزار ہوں کہ جنہوں نے میری مرتب کردہ کتاب "علم الاعداد" کو توقع سے زیادہ سراہا۔ علم الاعداد کی مقبولیت نے مجھے مجبور کیا کہ میں کرشمہ اعداد اپنے قارئین کی خدمت میں پیش کروں۔ میں امید کرتا ہوں کہ علم الاعداد کی طرح کرشمہ اعداد کو بھی توقع سے زیادہ پذیرائی نصیب ہوگی۔ اور انشاء اللہ اس کے بعد میں اپنے قارئین کی خدمت میں اسی موضوع پر ایک اور کتاب پیش کرنے کی جرات کروں گا۔ ناسپاسی ہوگی کہ آج کی صحبت میں میں ان تمام رفقاء کا تذکرہ نہ کروں جن کے مفید مشوروں سے اس کتاب کی افادیت میں اضافہ ہوا میں اپنے ادارے کے اُن کارکنان کا بھی شکریہ ادا کرتا ہوں جو میری تحریروں کو دُور دراز بیٹھے ہوئے شائقین تک پہنچانے کی ہر ممکن جدوجہد کرتے ہیں اور جن کی اعانت میرے جذبات میں جولانیاں پیدا کرتی ہے۔ اور جسے بار بار قلم و کاغذ سے رشتہ پیدا کرنے پر مجبور کرتی ہے۔ دُعا گو ہوں کہ پڑھنے والوں کو فائدہ پہنچے۔ اور وہ پھر دوسروں کو فائدہ پہنچانے والے بھی بنیں۔

نیاز مند حسن الهاشمی

## انتساب

اِنَّ اهلِ عقلِ كے نام  
جنہوں نے اللہ كے بخشى ہوئے  
عقل كے عقائد كے سلامتى كے ساتھ  
استعمال كيا اور اس سے  
فائدہ اٹھا كرا اپنى بندگى  
اور  
زندگى ميں چارچاند لگائے  
حسنُ الهاشمى



## ضروری باتیں

(اس کتاب سے فائدہ اٹھانے کے لئے یہ صفحہ ضرور پڑھیں)

ہمزہ کے عدد اس کے استعمال کی بنا پر ہوتے ہیں۔ بعض جگہ ہمزہ الف کی آواز دیتا ہے بعض جگہ ی کے قائم مقام ہوتا ہے۔ بعض جگہ اس کے عدد شمار نہیں کئے جاتے۔

عطاء اللہ میں ہمزہ الف کے برابر ہے۔ اس لئے ایک عدد شمار ہوگا۔ اسرائیل میں بھی الف کے برابر ہے یہاں بھی ایک عدد شمار ہوگا۔

نور النساء۔ مہر النساء وغیرہ میں ہمزہ ساکن ہے یہاں اس کا اعتبار نہیں ہوگا۔ رئیس تزیین وغیرہ میں ہمزہ دراصل ی کی تکرار ہے اس لئے ایسے مقامات پر عدد لئے جائیں گے۔

عمومی طور پر علم اعداد کا اصول یہ ہے کہ اس حرف کے عدد شمار ہوں گے جو لکھنے میں آتا ہے خواہ پڑھنے میں نہ آتا ہو۔

مثلاً عبدالرحمن۔ عبدالرحیم وغیرہ میں الف لام بولنے میں نہیں آتا لیکن لکھنے میں آتا ہے اس لئے اس کے اعداد ۳ شامل ہوں گے۔

آمنوا میں آخری الف پڑھنے میں نہیں آتا لیکن لکھنے میں آتا ہے اس لئے اس کا عدد شمار ہوگا۔ حرف وصل بھی پڑھنے میں نہیں آتا لیکن لکھنے میں آتا ہے مثلاً واقتلوہم میں الف کا عدد شمار ہوگا۔

زیر برپیش کا کوئی اعتبار نہیں ہے۔ مثلاً سموات، اسحق

رحمن وغیرہ میں کھراز بر الف کی آواز دیتا ہے لیکن لکھنے میں الف نہیں آتا اس لئے اس کا اعتبار نہیں ہوگا۔

یلئے مقصورہ مرتضیٰ مصطفیٰ وغیرہ میں الف کے نہیں ہی کے عدد لئے جائیں گے۔

تائے تائیت قائم مقام کا کی ہوگی اس لئے ۵ عدد لئے جائیں گے۔ جیسے صلوات زکوٰۃ وغیرہ واو عاطفہ کے عدد شمار ہوں گے۔ جیسے دل و جان، عزت و آبرو، مال و دولت وغیرہ میں جو واو ہے اس کے اعداد لئے جائیں گے۔

حروف مشدد کا اعتبار نہیں ہوگا۔ مثلاً خرم میں ردو بار پڑھی جاتی ہے۔ لیکن اعداد دو تئو ہی لئے جائیں گے۔

## نام کے اعداد کا اصول

جو نام گھر میں لیا جاتا ہے۔ اسکول وغیرہ یا پاسپورٹ وغیرہ میں درج ہو اس کا عدد لئے جائیں گے۔ مثلاً ایک شخص کا نام سرکاری کاغذات میں محمد تسلیم درج ہے اور گھر میں اسکو

چھٹن کہتے ہیں تو محمد تسلیم چھٹن کے نام شمار ہوں گے۔ البتہ جو حروف ذات یا محمد وغیرہ کی پہچان کیلئے ہوتے ہیں ان کا اعتبار نہیں ہوگا۔ مثلاً انصاری، قریشی، صدیقی،

خان، یامنتی، ڈاکٹر حکیم، چودھری وغیرہ اس کے اعداد شمار نہیں ہوں گے۔ ولدیت کی تشریح کرنے کیلئے پسر بن، سن آف وغیرہ کے جو الفاظ لکھے جاتے

ہیں ان کے اعداد نہیں لئے جائیں گے۔

اسی طرح اگر کہیں لکھا ہے یوم جمعہ تو یہاں جمعہ کے اعداد لئے جائیں گے یوم کے نہیں۔ ان تفصیلات کو سامنے رکھ کر اعداد نکالیں تاکہ علم الاعداد کے ذریعہ آپ جو معلومات

حاصل کرنا چاہتے ہیں اس میں غلطی نہ ہونے پائے۔ اعداد صحیح طریقے سے نہیں نکالیں گے تو نتیجہ صحیح برآمد نہیں ہوگا۔



# چند اور یاد رکھنے والی باتیں

دورانِ معلومات جب دنوں کے اعداد نکالنے کی نوبت آئے تو بجائے ہفتہ کے شنبہ اور بجائے اتوار کے یک شنبہ کے اعداد لیں۔ البتہ جمعہ کے اعداد جمعہ ہی کے لئے جائیں گے۔ دنوں کے اعداد کی فہرست اسی کتاب میں کسی صفحہ پر دے دی گئی ہے۔

پ کے اعداد وہی ہوں گے جو ب کے ہیں۔  
 ٹ کے اعداد وہی ہوں گے جو ت کے ہیں۔  
 یح کے اعداد وہی ہوں گے جو ج کے ہیں۔  
 ڈ کے اعداد وہی ہوں گے جو د کے ہیں۔  
 ژ کے اعداد وہی ہوں گے جو ر کے ہیں۔  
 گ کے اعداد وہی ہوں گے جو ک کے ہیں۔  
 اسی طرح۔ بھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ب کے ہیں۔  
 پھ کے اعداد وہی ہوں گے جو پ کے ہیں۔  
 ٹھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ٹ کے ہیں۔

چھ کے اعداد وہی ہوں گے جو چ کے ہیں۔ جھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ج کے ہیں۔  
 مہینوں میں ترتیب نمبر کا اعتبار ہوگا۔ مثلاً جنوری کا چہا ذکر ہوگا اور جنوری کے اعداد کے بجائے صرف ایک لکھ دنیا کافی ہے کیونکہ عیسوی مہینوں میں جنوری پہلا مہینہ ہے اسی طرح جہاں دسمبر کا ذکر ہوگا وہاں ۱۲ لکھنا چاہئے۔ اگر عربی مہینوں کا ذکر ہو تو محرم کا عدد نمبر ایسا جائیگا۔ اسی طرح ربیع الاول کا ۳ نمبر لکھا جائیگا۔ یہ بات یاد رکھیں کہ اگر چاند کی تاریخوں سے کوئی حساب نکالنا ہو تو پھر عربی مہینوں کو ترجیح دیں اور اگر انگریزی تاریخوں کا حساب نکالنا ہو تو پھر عیسوی مہینوں کو فوقیت دیں۔ ساعتوں اور قمری منزلوں کیلئے مؤلف کی کتاب "تحفۃ العالمین" مطالعہ کریں۔ جو جلد ہی منظر عام آ رہی ہے۔

# اعداد حروفِ قمری

|     |    |     |     |     |     |      |    |     |     |     |     |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|------|----|-----|-----|-----|-----|
| ا   | ب  | ج   | د   | ہ   | و   | ز    | ح  | ط   | ی   |     |     |
| ۱   | ۲  | ۳   | ۴   | ۵   | ۶   | ۷    | ۸  | ۹   | ۱۰  |     |     |
| ک   | ل  | م   | ن   | س   | ع   | ف    | ص  | ق   | ر   | ش   | ت   |
| ۲۰  | ۳۰ | ۴۰  | ۵۰  | ۶۰  | ۷۰  | ۸۰   | ۹۰ | ۱۰۰ | ۲۰۰ | ۳۰۰ | ۴۰۰ |
| ث   |    | خ   | ذ   | ض   | ظ   | غ    |    |     |     |     |     |
| ۵۰۰ |    | ۶۰۰ | ۷۰۰ | ۸۰۰ | ۹۰۰ | ۱۰۰۰ |    |     |     |     |     |

# اعداد حروفِ شمسی

|     |    |     |     |     |     |     |     |      |     |  |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|--|
| ا   | ب  | ت   | ث   | ج   | ح   | خ   | د   | ذ    | ر   |  |
| ۱   | ۲  | ۳   | ۴   | ۵   | ۶   | ۷   | ۸   | ۹    | ۱۰  |  |
| ز   | س  | ش   | ص   | ض   | ط   | ظ   | ع   | ع    | ف   |  |
| ۲۰  | ۳۰ | ۴۰  | ۵۰  | ۶۰  | ۷۰  | ۸۰  | ۹۰  | ۱۰۰  | ۲۰۰ |  |
| ق   |    | ک   | ل   | م   | ن   | و   | ہ   | ی    |     |  |
| ۳۰۰ |    | ۴۰۰ | ۵۰۰ | ۶۰۰ | ۷۰۰ | ۸۰۰ | ۹۰۰ | ۱۰۰۰ |     |  |

# ضروری بات

پ کے وہی اعداد ہونگے جو ب کے ہیں۔ یح کے اعداد وہی ہوں گے جو ج کے ہیں اور کے اعداد وہی ہوں گے جو ر کے ہیں۔ ڈ کے اعداد وہی ہوں گے جو د کے ہیں۔ گ کے اعداد وہی ہوں گے جو ک کے ہیں۔ اسی طرح۔ بھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ب کے ہیں۔ پھ کے اعداد وہی ہوں گے جو پ کے ہیں۔ ٹھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ٹ کے ہیں۔



## بذریعہ اعداد

### برج معلوم کرنے کا طریقہ

نام کے اعداد اور والدہ کے نام کے اعداد جمع کر کے ۱۲ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو برج حمل ہے اگر (۲) باقی رہے تو برج ثور ہے اگر "۳" باقی رہے تو برج جوزا ہے اگر "۴" باقی رہے تو برج سرطان ہے اگر "۵" باقی رہے تو برج اسرہ ہے اگر "۶" باقی رہے تو برج سنبلہ ہے اگر "۷" باقی رہے تو برج میزان ہے اگر "۸" باقی رہے تو برج عقرب ہے اگر "۹" باقی رہے تو برج قوس ہے اگر "۱۰" باقی رہے تو برج جدی ہے اگر "۱۱" باقی رہے تو برج دلو ہے اگر صفر باقی رہے تو برج حوت ہے۔

مثلاً اگر شکیل ابن سلمہ کا برج معلوم کرنا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہوگا۔

|              |     |    |
|--------------|-----|----|
| اعداد - شکیل | ۳۶۰ | ۳۱ |
| - سلمہ       | ۱۳۵ | ۱۲ |
|              | ۲۹۵ | ۱۳ |

$$\begin{array}{r} 31 \overline{) 295} \\ \underline{28} \phantom{0} \\ 15 \\ \underline{12} \\ 3 \end{array}$$

تقسیم کے بعد ۳ باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیل ابن سلمہ کا برج جوزا ہے۔

## اعداد ایام قاری اور اردو

|         |         |         |          |          |      |      |
|---------|---------|---------|----------|----------|------|------|
| یک شنبہ | دو شنبہ | سه شنبہ | چار شنبہ | پنج شنبہ | جمعہ | شنبه |
| اتوار   | پیر     | منگل    | بدھ      | جمعرات   | جمعہ | ہفتہ |
| ۳۸۷     | ۳۶۷     | ۳۲۲     | ۵۶۶      | ۴۱۲      | ۱۱۸  | ۳۵۷  |

### نمبر ماہ عیسوی

|       |       |      |       |     |     |        |      |       |        |       |       |
|-------|-------|------|-------|-----|-----|--------|------|-------|--------|-------|-------|
| جنوری | فروری | مارچ | اپریل | مئی | جون | جولائی | اگست | ستمبر | اکتوبر | نومبر | دسمبر |
| ۱     | ۲     | ۳    | ۴     | ۵   | ۶   | ۷      | ۸    | ۹     | ۱۰     | ۱۱    | ۱۲    |

### نمبر ماہ قسری

|      |     |           |            |             |              |            |             |       |       |      |        |          |
|------|-----|-----------|------------|-------------|--------------|------------|-------------|-------|-------|------|--------|----------|
| محرم | صفر | رجب الاول | رجب الثانی | جمادی الاول | جمادی الثانی | ربیع الاول | ربیع الثانی | شعبان | رمضان | شوال | ذیقعدہ | ذی الحجہ |
| ۱    | ۲   | ۳         | ۴          | ۵           | ۶            | ۷          | ۸           | ۹     | ۱۰    | ۱۱   | ۱۲     | ۱۳       |

## اعداد ایام عربی

|           |             |              |             |            |            |           |
|-----------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|-----------|
| یوم الاحد | یوم الاثنين | یوم الثلاثاء | یوم الاربعه | یوم الخميس | یوم الجمعة | یوم السبت |
| ۱۰۰       | ۶۹۸         | ۱۱۱۸         | ۳۶۵         | ۷۹۷        | ۲۰۵        | ۵۲۹       |



## بذریعہ اعداد ستار معلوم کرنے کا طریقہ

نام کے اعداد اور ماں کے نام کے اعداد جمع کر کے، سے تقسیم کر دیں۔  
تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو ستارا قمر اگر ۲ باقی رہے تو ستارا  
عطارد ہے اگر ۳ باقی رہے تو ستارا زہرہ اگر ۴ باقی رہے تو ستارا  
شمسی اگر ۵ باقی رہے تو ستارہ مرتخ ہے اگر ۶ باقی رہے تو ستارا  
مشتری اور اگر صفر باقی رہے تو ستارا زحل ہے۔  
مثلاً اگر شکیل ابن سلمہ کا ستارا معلوم کرنا ہے تو اس کا  
طریقہ یہ ہے۔

$$\begin{array}{r} ۷۹۵۰ \\ ۲۹ \\ \hline ۵ \end{array}$$

اعداد — شکیل — ۳۶۰  
" — سلمہ — ۱۳۵  

---

۴۹۵

تقسیم کے بعد ۵ بجنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیل ابن سلمہ کا  
ستارا مرتخ ہے۔

## Imp بذریعہ اعداد عنصر معلوم کرنے کا طریقہ

اگر کسی شخص کا عنصر معلوم کرنا ہو تو اس کے نام کے اعداد کو چار سے  
تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو مزاج آتشی ہے اگر ۲ باقی  
رہے تو مزاج بادی ہے اگر ۳ باقی رہے تو مزاج آبی ہے۔ اگر صفر  
باقی رہے تو مزاج خاکی ہے۔  
مثلاً اگر شکیل کا عنصر معلوم کرنا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔  
اعداد شکیل — ۳۶۰

$$\begin{array}{r} ۹۰۶۰ \\ ۳۶ \\ \hline ۰۰ \end{array}$$

تقسیم کے بعد صفر باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیل کا  
مزاج خاکی ہے۔



## استخارہ بذریعہ اعداد

اگر کسی لڑکی یا لڑکے کے لئے یہ جانکاری مطلوب ہو کہ ان دونوں کی شادی کیسی رہے گی تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ لڑکا اور لڑکی دونوں کے اعداد اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جمع کر کے ان میں یوم سوال اور برائے شادی کے اعداد جمع کریں۔ پھر دو سے تقسیم کر دیں۔ اگر ایک بچے تو یہ رشتہ غیر مناسب ہے اور کچھ نہ بچے تو رشتہ مناسب رہے گا۔ مثلاً بخت بنت صالحہ اور زہا بن شاہدہ کے بارے میں جانکاری حاصل کرنی ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔

$$\begin{array}{r} 453 \\ 2 \overline{) 1304} \\ \underline{12} \phantom{0} \\ 10 \phantom{0} \\ \underline{10} \phantom{0} \\ 4 \phantom{0} \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

|      |                       |
|------|-----------------------|
| ۹۸   | اعداد بختہ            |
| ۱۳۴  | اعداد صالحہ           |
| ۱۷   | اعداد زہا             |
| ۳۱۵  | اعداد شاہدہ           |
| ۱۱۸  | اعداد یوم جمعہ        |
| ۶۲۵  | اعداد سوال برائے شادی |
| ۱۳۰۷ |                       |

ایک باقی رہنے کا مطلب ہے کہ بختہ کا رشتہ زہا کے ساتھ ٹھیک نہیں رہے گا۔

## اعداد کے ذریعہ استخارہ کامیابی ہوگی یا نقصان ہوگا

نام سائل کے اعداد لیں  
عمر اگر صحیح معلوم نہ ہو تو اندازہ بھی کافی ہے  
جس دن سوال کیا ہے وہ دن یعنی اس دن کے اعداد لیں۔  
مہینہ کا ترتیب نمبر لیں۔ قمری مہینے کی تاریخ لیں۔  
سن ہجری کا جو چل رہا ہو اس کے اعداد لیں۔  
قمری مہینہ جو بھی ہو اس کے پہلے حرف کے اعداد لیں  
سوال کے حرف گن لیں۔ ان کی تعداد جمع کریں۔

کل ٹوٹل میں سے ۸۶ گھٹادیں۔ جو باقی رہے اسکو ۳ سے تقسیم کر دیں۔  
تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو سوال کا جواب اچھا ہے یعنی کامیابی کی طرف اشارہ ہے  
اگر دو باقی رہے تو کوئی خاص کامیابی کی امید نہیں۔ اگر کچھ بچے تو سراسر نقصان کا اندیشہ ہے  
مثال: سوال کرنے والا محمد فاروق ہے۔ وہ سوال کرتا ہے کہ مجھے پھلوں کی تجارت میں کامیابی ہوگی یا نقصان؟ اس نے یہ سوال جمعہ کے دن کیا ہے۔ ربیع الاول کی ۱۵ تاریخ کو کیا ہے۔ سوال کے وقت اس کی عمر ۲۵ سال ہے۔

$$\begin{array}{r} 2293 \quad 464 \\ 21 \overline{) 2293} \\ \underline{21} \phantom{0} \\ 19 \phantom{0} \\ \underline{18} \phantom{0} \\ 13 \phantom{0} \\ \underline{12} \phantom{0} \\ 1 \phantom{0} \\ \underline{1} \\ 0 \end{array}$$

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| ۴۷۹ | محمد فاروق کے اعداد     |
| ۳۳  | سوال کے کل حرف کی تعداد |
| ۲۵  | عمر                     |
| ۱۱۸ | جمعہ کے اعداد           |
| ۳   | مہینہ نمبر              |
| ۱۵  | تاریخ                   |

اعداد سن  
مہینہ کے حرف اول کے اعداد  
میزان  
۱۳۲۱  
۲۲۹۳  
جواب یہ برآمد ہوا کہ پھلوں کی تجارت میں کوئی خاص فائدہ کی امید نہیں۔



## فالنار علم الاعداد

ذیل کے نقشے پر صدقِ دل سے اپنے مطلب کو ذہن میں رکھتے ہوئے سیدھے ہاتھ کی شہادت کی انگلی رکھیں۔ جس خانے پر انگلی رکھی جائے۔ اس میں جو اعداد درج ہوں ان اعداد میں اپنے نام کے اعداد جمع کر دیں۔

اگر فال کھولنے کا وقت۔ صبح ۶ بجے سے ۱۲ تک کا ہے تو اس میں ۲۷ کا اضافہ کر دیں۔

اگر ۱۲ بجے سے شام ۶ بجے تک کا وقت ہے تو ۲۳ کا اضافہ کریں۔ اور اگر غروب سے صبح ۶ بجے تک کا وقت ہے تو ۱۱ کا اضافہ کر کے کل مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد جو عدد باقی رہے اس کی تفصیل مندرجہ ذیل نقشے میں ملاحظہ کریں۔ جس نقشے میں انگلی رکھنی ہے وہ یہ ہے۔

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ۱۰۸ | ۱۵۱ | ۲۱۵ | ۳۲۲ | ۳۲۱ | ۱۱۳ | ۱۷۲ | ۳۳۲ | ۳۷۹ |
| ۲۱۲ | ۲۷۱ | ۲۵۹ | ۱۷۳ | ۳۲۲ | ۲۲۲ | ۲۲۱ | ۳۱۸ | ۲۱۵ |
| ۲۵۲ | ۳۷۶ | ۱۱۷ | ۲۱۹ | ۳۳۲ | ۲۱۲ | ۵۷  | ۳۸۸ | ۲۵۲ |
| ۲۰۲ | ۱۷۸ | ۲۱۵ | ۲۱۳ | ۱۶۶ | ۱۷۲ | ۹۹  | ۳۲۵ | ۳۷۵ |

## فالنار علم الاعداد کی

### تفصیلات کا نقشہ

۱ اگر ایک بچے تو آپ کا کام بہت جلد ہونے والا ہے۔ مگر فی الحال وقت اچھا نہیں ہے اور موجودہ پریشانی بہت جلد ختم ہونے والی ہے انشاء اللہ عنقریب آپ کی خواہش پوری ہو جائے گی۔ فی الحال صبر کرو۔

۲ اگر ۲ بچیں تو آپ کا کام ہو تو جائے گا۔ لیکن آپ کی منشاء کے مطابق نہیں ہوگا۔ ایک شخص برابر آپ کے کام میں رکاوٹ ڈال رہا ہے۔ اس کی رکاوٹ کا کچھ نہ کچھ اثر پڑے گا۔ اپنے راز کو لوگوں سے چھپائے رکھیں اور مخصوص معاملات میں کسی پر بھروسہ نہ کریں۔

۳ اگر ۳ بچیں تو آپ کو مقصد میں کامیابی نہیں ملے گی۔ اس خیال کو ترک کر دو۔ اگر اس خیال کو دل سے نہیں نکالو گے تو رسوائی کا اندیشہ ہے۔

۴ اگر ۴ بچیں تو مرض بہت سخت ہے مگر زندگی نجات پائے گی۔ ابھی مشکلات کا دور چلے گا۔ صبر و ضبط کی ضرورت ہے۔

۵ اگر ۵ بچیں تو ہوشیاری سے کام لیں۔ اور ہر کس و ناکس پر بھروسہ



## وظیفہ پڑھنا

### مفید رہے گا یا نہیں؟

بعض لوگ کوئی وظیفہ پڑھتے ہیں۔ یا کوئی عمل دس دن یا چالیس دن کا کرتے ہیں لیکن تمام تر احتیاط اور وقت کی پابندی کے باوجود نتیجہ صفر نکلتا ہے۔ اور بعض اوقات اعمال و وظائف عامل کیلئے وجہ ضرر بن جاتے ہیں۔ ضروری نہیں کہ ہر عمل ہر عامل کیلئے مفید اور نفع بخش ثابت ہو۔ زیادہ کوئی عمل کرتا ہے تو عمل کی تکمیل پر اسے مقصود حاصل ہو جاتا ہے اور خالص عمل کرتا ہے تو عمل کی تکمیل پر وہ کسی مصیبت کا شکار ہو جاتا ہے۔ اسلئے بہتر ہے کہ کوئی عمل پڑھنے سے پیشگی یہ اندازہ کر لیں کہ منتخب شدہ عمل پڑھنے والے کیلئے کیسا ہے؟ آپ جو بھی عمل پڑھنا چاہیں اس کے مفرد الفاظ نکال لیں۔ پھر انہیں ۳ سے ضرب دیدیں۔ حاصل ضرب میں اپنے نام کے اعداد شامل کر دیں۔ اور اس مجموعے کو ۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر باقی ۳-۱۰-۱۱ بچیں تو عمل پڑھنا مفید رہے گا۔ انشاء اللہ اور اگر ۲-۴-۶ بچیں تو عمل پڑھنا غیر مفید رہے گا اور اگر ۵-۹ بچیں تو عمل پڑھنا باعث نقصان ہوگا اور اگر تقسیم برابر ہوگئی کچھ بھی نہ بچا تو آپ کو اختیار ہے پڑھیں یا نہ پڑھیں نفع اور نقصان دونوں باتوں کا احتمال ہے۔ مثال۔۔۔ آپ یا کریم کا وظیفہ پڑھنا چاہتے ہیں۔ اس کے مفرد اعداد حاصل کئے۔

ی ا ک س ر ی م۔۔۔ کل ۶ حروف ہیں۔ انہیں ۳ سے

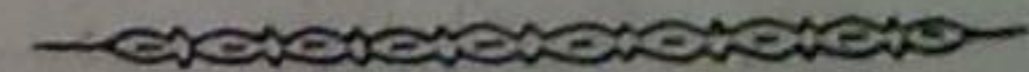
۲۰  
نہ کہیں۔ ایک شخص جس پر آپ بھروسہ کرتے ہیں خاص طور سے آستین کا سانپ ثابت ہوگا۔ کسی سفارش سے آپ کو کامیابی ملے گی۔

۶ اگر ۶ بچیں تو آپ نے دوسروں کی خاطر دکھ اٹھایا ہے۔ اگر آپ اپنی عقل سے چلتے تو یہ حالات نہ ہوتے۔ انشاء اللہ عنقریب اچھا وقت آنے والا ہے۔

۷ اگر ۷ بچیں تو سفر میں کم فائدہ ہوگا۔ لیکن سفر نہ کرنا۔ اچھا نہیں ہے آپ کے دوست آپ کو دشمنوں سے زیادہ نقصان پہنچائیں گے بیماری میں پرہیز کرو۔ بہت جلد اچھا وقت آنے والا ہے۔

۸ اگر ۸ بچیں تو وقت اچھا آگیا ہے۔ آپ کے دل مقاصد پورے ہو جائیں گے۔ خوشیاں ملیں گی۔ تعلقات بحال ہوں گے۔ ایک دوست سے آپ کو مدد ملے گی۔

صفر اگر صرف بچے تو آپ کی تبدیلی ہوگی۔ خانگی جھگڑے بدستور باقی رہیں گے افسران سے فائدہ ہوگا۔ آنے والا وقت اچھا ہے۔ اپنوں کی سازشوں پر نگاہ رکھیں۔





## یہ خواب کیسا ہے؟

سب سے پہلے خواب دیکھنے والے کے نام کے اعداد اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کر لیں اس کے بعد اس دن کے اعداد جمع کر لیں جس دن تعبیر معلوم کرنی ہے اس مجموعے کو ۱۱ سے تقسیم کر لیں — تقسیم کے بعد

## اگر

- اگر تقسیم برابر ہو جائے تو خواب دیکھنے والے کو عنقریب کامیابی ملے گی۔
- ایک بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو اپنے مقاصد میں ناکامی ہوگی۔
- ۲ بچنے کی صورت میں آغاز میں نقصان انجام کار فائدہ۔
- ۳ بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو اپنے دوستوں سے غیر متوقع امداد ملے گی۔
- ۴ بچنے کی صورت میں کسی بزرگ کے روحانی تصرفات سے کامیابی ملے گی۔
- ۵ بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والا عنقریب عزت پائے گا۔
- ۶ بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو ۶ ماہ کے بعد کامیابی ملے گی۔
- ۷ بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو مویشی کے ذریعہ کوئی فائدہ ہوگا۔
- ۸ بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو مختلف خطرات کا سامنا کرنا پڑے گا۔
- ۹ بچنے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو اپنی توقعات میں ناکامی ہوگی۔
- ۱۰ بچنے کی صورت میں خواب بے حد مبارک ہے تعبیر بھی اچھی ہوگی۔

ضرب دیا —  $4 \times 3 = 12$  اب اس میں اپنے نام کے اعداد شامل کئے

مثلاً نام خالد ہے۔ اس کے اعداد ۶۳۵ ہیں۔  $635 = 12 + 623$

$$\begin{array}{r} 12 \overline{) 653} \quad 54 \\ \underline{12} \phantom{0} \\ 53 \\ \underline{48} \\ 5 \\ \underline{48} \\ 7 \end{array}$$

اب اسے ۱۲ سے تقسیم کر دیا۔ معلوم یہ ہوا کہ خالد کے لئے یہ وظیفہ نقصان کا باعث ہو سکتا ہے۔





## یہ مہینہ کس کیلئے کیسا ہے؟

اگر آپ کو یہ معلوم کرنا ہے کہ فلاں سن اور فلاں ماہ میں آپ کو کیا کام کرنے چاہئیں اور کن باتوں سے گریز کرنا چاہئے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ پہلے اپنے نام اور اپنی ماں کے نام کے اعداد نکالیں۔ مہینہ کے اعداد بھی نکالیں اور اس میں سن کے اعداد بھی شامل کر لیں پھر دیکھیں کہ بجانب الکریم رہائی ہوتی ہے۔ تمام اعداد کے مفرد عدد نکال کر رہائی ملے گی۔

مثلاً کسی کا نام ابو بکر اور ماں کا نام خالدہ ہے۔ ماہ اکتوبر ۱۹۹۹ء میں وہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس مہینے میں کیا کرنا بہتر ہے۔ تو حساب اس طرح بنے گا۔

ابو بکر ۲۳۱

خالدہ ۶۴۰

اکتوبر ۶۲۹

سن ۱۹۹۹

اس مجموعہ کا مفرد عدد ۳۴۹۹ ہوا

عدد برآمد ہونے کی صورت میں کیا رہائی ملی۔ ذیل میں نیچے ملاحظہ فرمائیں۔

مذکورہ طریقے سے حساب نکالنے کے بعد

(۱) جن حضرات کا مفرد عدد ایک یا ۴ بنتا ہو۔ ان کے لئے یہ مہینہ ٹھیک نہیں ہے

دشمنوں کے نقصان کا اندیشہ ہے۔ زمین یا مکان کی خریداری ٹھیک نہیں ہے۔ دشمنوں سے

کسی طرح کا مقابلہ کرنا بھی مناسب ہو گا کیوں کہ شکست کا اندیشہ ہے۔ صلح کی طرف قدم

## علم الاعداد کے ذریعہ خواب کی تعبیر

سب سے پہلے یہ کریں کہ جس نے خواب دیکھا ہے اس کے اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں۔ پھر یہ دیکھیں کہ اس نے چاند کے مہینوں میں سے کس مہینے میں چاند دیکھا ہے۔ اس مہینے کا عدد ترتیب اس میں شامل کریں۔ پھر دیکھیں کہ کس دن یہ خواب دیکھا ہے اس کا عدد ترتیب بھی اس میں شامل کریں۔ شب جمعہ۔ جمعہ تصور کیا جائے گا۔ ان میں یا خیر یا خیرنی کے اعداد ۱۶۸۶ بھی شامل کریں۔ کل مجموعے کو ۱۱ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک بچے تو خواب دیکھنے والے کو اپنی تمناؤں میں سخت ناکامی ہوگی اگر دو باقی رہیں تو کسی کام میں شروع میں نقصان ہوگا انجام کار فائدہ اگر ۳ باقی رہیں تو خواب دیکھنے والے کو اپنے دوستوں سے غیر متوقع امداد حاصل ہوگی اگر ۴ باقی رہیں تو خواب بے حد مبارک ہے لیکن کسی بزرگ کی روحانی تصرفات کے طفیل میں پریشانیاں دور ہوں گی۔ اگر ۵ باقی رہیں تو جلد عزت اور سرداری نصیب ہوگی۔ اگر ۶ باقی رہیں تو جلد مرادیں پوری ہونی والی ہیں۔ اگر ۷ باقی رہیں تو جانوروں کے ذریعہ کوئی فائدہ پہنچے گا۔ اگر ۸ باقی رہیں تو خطرات پیش آئیں گے۔ اگر ۹ باقی رہیں تو ہر جگہ ناکامی کا اندیشہ ہے اور رشتے داروں سے جھگڑا بھی ممکن ہے اگر باقی رہیں تو خواب بے حد مبارک ہے کوئی خوشی ملے گی لیکن تعبیر دیر میں نصیب ہوگی۔ اگر صفر باقی رہے تو خواب کی کچھ بھی تعبیر سونے نہیں آئے گی۔ انشاء اللہ تعالیٰ



اس ماہ بولنے کے مقابلے میں خاموشی سود مند ثابت ہوگی۔

(۹) جن حضرات کا عدد ۹ برآمد ہوتا ہے ان کے لئے اکتوبر کا مہینہ مبارک ثابت ہوگا۔ نئی زمین لینا۔ نیا مکان خریدنا، مکان کی بنیاد رکھنا۔ کاروبار کی شروعات کرنا۔ منگنی کرنا۔ بیاہ کرنا، کاروباری سفر کرنا، کسی پر مقدمہ دائر کرنا وغیرہ تمام ہی کاموں میں فائدے کا امکان ہے۔ جانوروں کی خرید و فروخت اور سونے چاندی کا کاروبار خاص طور پر مفید ثابت ہوگا۔ اور زبردست مالی فائدہ پہنچے گا۔

نوٹ :- یہ علمی اندازے ہیں۔ اللہ کے حکم کے آگے یہ غلط بھی ثابت ہو سکتے ہیں۔ اس لئے ان پر سو فیصد بھروسہ نہیں کرنا چاہئے۔

بڑھایا جائے۔ ورنہ خاموشی میں بہترائی ہے۔ آگ اینٹ، پتھر اور لوہے سے نقصان پہنچ سکتا ہے۔ لہذا ان چیزوں سے بطور خاص احتیاط ضروری ہے۔

(۳) جن حضرات کا مفرد عدد ۳ برآمد ہو۔ ان کے لئے یہ مہینہ معتدل رہے گا۔ نقصان کا اندیشہ ہوگا۔ نفع کا امکان۔ زمین و مکان کی خریداری مناسب نہیں ہے۔ بیاہ شادی میں جانا یا بیاہ شادی کرنا باعث نقصان ہوگا۔ کسی طرح کا کوئی عمل کریں گے تو نقصان کا اندیشہ ہے۔

(۵) جن حضرات کا مفرد عدد ۵ برآمد ہو۔ ان کیلئے یہ ماہ فائدہ مند ہے۔ کاغذ کی بیع و شراہ خاصا فائدہ پہنچائے گی۔ نیا کپڑا، نئی زمین، نیا مکان خریدنا بہت فائدہ مند ثابت ہوگا۔ حصول علم بھی باعث برکت ہوگا۔ اچھی کتابوں کے مطالعے سے دیر یا فائدہ پہنچنے کا اشارہ ہے۔ عمل میں کامیابی ملے گی۔ صحت کیلئے بھی یہ مہینہ خوشگوار رہے گا۔

(۲) جن حضرات کے اعداد ۲ یا ۷ ہوں ان کے لئے اکتوبر کا مہینہ ناقص اور نامکمل ہے۔ اور زوال پذیر ہے۔ مکان کا خریدنا یا مکان کی بنیاد رکھنا ٹھیک نہیں ہے۔ نئی نئی ملاقاتیں کرنا یا لین دین کے معاملات کرنا ٹھیک نہیں ہے۔ آگ اور پانی چور اچکوں سے خطرات رہیں گے۔ اور تجارت میں بھی نقصانات کا اندیشہ رہے گا۔

(۶) جن حضرات کا عدد ۶ ہے۔ ان کے لئے یہ مہینہ مساوی حیثیت رکھتا ہے ان کے لئے اس مہینے میں بیاہ شادی کرنا مناسب ہے۔ اولاد سے فائدہ ہوگا۔ دوستوں سے مالی تعاون کی امید ہے۔ لیکن ہر دل عزیز سے محرومی رہے گی۔ رشتے داروں سے ملنے سننے کو ملیں گے۔ قریب کے سفر سے فائدہ ہوگا۔ دور کے سفر سے نقصان کا احتمال ہے۔

(۸) جن حضرات کا نمبر ۸ ہے۔ ان کے لئے اس مہینے میں تضاد رہے گا۔ کبھی خوشی کبھی غم کی سی کیفیت رہے گی۔ خواہ مخواہ والے جھگڑوں سے نقصان ہونگے۔ دھوپ اور آگ سے نقصان ہوگا۔ لوہے اور کپڑے کی تجارت میں نمایاں فائدہ ہوگا۔



## آپ کیلئے وہ دن کس کام کیلئے کیسا دن؟

یہ معلوم کرنے کے لئے کہ فلاں دن جو فلاں تاریخ کو پڑے گا۔ آپ کے لئے کیسا ہے اور اس دن کیا کرنا مناسب ہوگا۔ یہ بات علم الاعداد کے ذریعہ معلوم کی جاسکتی ہے۔ انشائاً اللہ اس طرح جو جواب سامنے آئے گا وہ درست ہوگا۔ اور آپ کو صحیح رہنمائی حاصل ہو جائے گی۔

طریقہ اس کا یہ ہے کہ جو صاحب رہنمائی چاہتے ہیں وہ اپنے نام کے مجموعی اعداد لیں۔ اس کے بعد اس دن جو انگریزی تاریخ پڑ رہی ہو وہ تاریخ اور سن لیں۔ اس تاریخ کو جو دن پڑ رہا ہو اس کے اعداد لیں۔ اور جو مہینہ ہو اس کا ترتیب نمبر شامل کر لیں۔ ان سب اعداد کو جمع کر دیں اور ۹ سے تقسیم کر دیں۔ مثلاً جو صاحب رہنمائی چاہتے ہیں۔ ان کا نام محمد اکرام ہے۔ اور ان کے نام کے مجموعی ۳۵۴ ہیں وہ ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۵ء کے بارے میں رہنمائی چاہتے ہیں۔ ان کے اعداد جمع کریں۔ جو ۲۰۲۰ ہوئے، دیکھیں کہ اس تاریخ میں دن کونسا پڑ رہا ہے۔ اور اس کے اعداد کیا ہیں۔ دیکھنے پر معلوم ہوا کہ ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۵ء کو اتوار پڑ رہا ہے اور اس کے اعداد ۶۰۸ ہیں۔ ان سب کا مجموعہ ہوا ۲۹۸۲ اس حاصل جمع کو ۹ سے تقسیم کیا گیا تو باقی رہا ۳۔ رہنمائی یہ ملی۔ یہ دن کسی کام کو شروع کرنے کا عمدہ دن ہے کسی ایک مقصد پر درصیان دینے کیلئے بھی یہ دن اچھا ہے۔

① بچنے پر جواب ہوگا۔ یہ دن براہ راست اور طے شدہ عمل کا دن ہے۔ نئے کاموں کے لئے بہترین دن ہے۔

② بچنے پر جواب ہوگا۔ فیصلے کا دن ہے مسائل پر غور و غوض کیجئے۔ یہ دن تضاد کا بھی دن ہے۔ ہو سکتا ہے۔ بظاہر حالات اچھے ہوں اور انجام خراب نکلے۔ یا حالات بظاہر خراب ہوں اور انجام اچھا نکلے۔

③ بچنے پر جواب ہوگا۔ کسی کام کو شروع کرنے کا اچھا دن ہے کسی مقصد پر درصیان دینے کیلئے بھی اچھا دن ہے۔

④ بچنے پر جواب ہوگا۔ روزمرہ کے کاموں پر نظر ثانی کا دن ہے۔ گھر سے نہ نکلئے۔ رسک مول نہ لیں۔

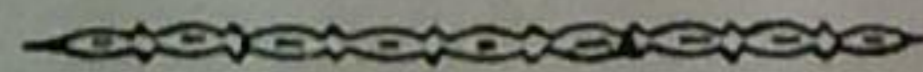
⑤ بچنے پر جواب ہوگا۔ کسی غیر متوقع بات کا دن ہے۔ بہت ہو تو خطرہ مول لے سکتے ہیں۔ مگر احتیاط کے ساتھ۔

⑥ بچنے پر جواب ہوگا۔ صلح اور حفاظت کا دن ہے، کسی منصوبے کو شروع کرنے کے لئے یہ دن مناسب نہیں۔

⑦ بچنے پر جواب ہوگا۔ الجھنوں سے پرہیز کیجئے۔ یہ دن آرام کا دن ہے۔

⑧ بچنے پر جواب ہوگا۔ بڑے بڑے کاموں کے لئے مناسب دن ہے، اس دن مشکل مسائل حل ہو سکتے ہیں۔

کچھ نہ بچنے پر جواب ہوگا۔ کامیابی اور کامرانی کا دن ہے کسی بھی معاملے میں ہاتھ ڈال سکتے ہیں۔





|             |                     |
|-------------|---------------------|
| ۲۰۰۰        | سن                  |
| ۱۲۸         | یوم جمعہ            |
| ۲۵۳         | شہر مراد آباد       |
| ۱۰۰۲        | مقصد تجارت          |
| ۱۲۷۲        | المدد یا عالم الغیب |
| ۵۰۶۲ (۱۶۸۷) |                     |
| ۲           |                     |
| ۲۰          |                     |
| ۱۸          |                     |
| ۲۶          |                     |
| ۲۲          |                     |
| ۲۲          |                     |
| ۲۱          |                     |
| ۱           |                     |

اندازہ یہ ہوا کہ زید کو سفر میں مکمل کامیابی ملے گی۔

(نوٹ) یہ صرف ایک تجرباتی اندازہ ہے اس پر صد فی صد بھروسہ کرنا شرعاً جائز نہیں ہے۔ البتہ انسانی تجربات کو شریعت نے اہمیت دی ہے اس لئے اس طرح کے اندازوں کو پیش نظر رکھ کر احتیاط برتنے میں کوئی مضائقہ نہیں ہے۔ تاہم اللہ کا حکم اور اس کی مرضی تمام تجربات سے بالاتر ہے۔

## آج فلاں مقصد کیلئے فلاں مقام کا سفر کرنا کیسا رہے گا؟

اگر کوئی شخص کسی مقصد کے لئے کسی جگہ کا سفر کرتے وقت مذہب ہو اور یہ اندازہ کرنا چاہتا ہو کہ سفر میں کامیابی ملے گی یا نا کامی تو اس کو یہ کرنا چاہئے کہ پہلے اپنے اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکالے۔ پھر اس میں سفر کے دن اور سفر کی تاریخ اور ماہ و سن کے اعداد شامل کرے اس کے بعد اس میں جس شہر کا سفر کرنا ہو اس شہر کا نام اور جس مقصد کے لئے سفر کرنا ہو اس کے اعداد جمع کر لے۔ اور اس میں المدد یا عالم الغیب کے اعداد بھی شامل کر لے۔ پھر اس کے بعد کل مجموعے کو ۳ سے تقسیم کر دے تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو سفر میں مکمل کامیابی ملے گی۔ اگر ۲ باقی رہیں تو کامیابی پوری طرح نہیں ملے گی۔ لیکن کچھ نہ کچھ ملے گی اور کچھ بھی نہ بچے تو سمجھیں کہ سفر نا کام رہے گا۔

مثال کے طور پر زید ابن شکیلہ نے ۵ ارب ستمبر بروز جمعہ ۱۲۷۲ کو یہ اندازہ کرنا چاہا کہ تجارت کے لئے وہ جو مراد آباد کا سفر کر رہا ہے اس میں اس کو کامیابی ملے گی یا نا کامی تو اس کا اندازہ اس طرح ہو گا۔

|               |       |
|---------------|-------|
| نام وغیرہ     | اعداد |
| زید ابن شکیلہ | ۳۸۶   |
| تاریخ         | ۱۵    |
| عدد مہینہ     | ۱۲    |



## اولاد کیوں نہیں ہوتی؟

عورت کا نام مع نام شوہر اور مع نام والدہ اور جس دن سوال کیا جائے۔  
 اس دن کے اعداد تاریخ ماہ و سن کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کریں  
 تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورت بانجھ ہے۔ اگر ۲ بچے تو رحم میں کچھ نقص  
 ہے۔ اگر ۳ بچے تو مرد میں کچھ خرابی ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو عورت پر آسیبی  
 اثرات کا غالب ہے۔

مثلاً عقیلہ بنت جمیلہ شوہر اکرام ابن نجمہ کے بارے میں ۲۴ مارچ  
 بروز جمعہ کو سوال کیا گیا تو حساب اس طرح نکلے گا۔

| نام                  | اعداد |
|----------------------|-------|
| بیوی عقیلہ بنت جمیلہ | ۳۰۳   |
| شوہر اکرام ابن نجمہ  | ۳۶۰   |
| تاریخ                | ۲۴    |
| ماہ                  | ۳     |
| سن                   | ۲۰۰۰  |
| دن جمعہ              | ۱۱۸   |
|                      | ۲۸۰۸  |

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ اکرام کی بیوی عقیلہ پر آسیبی اثرات ہیں۔  
 اسکی وجہ سے اولاد نہیں ہوتی۔

## یہ خبر صحیح ہے یا غلط؟

اگس یہ معلوم کرنا ہو کہ خبر صحیح ہے یا غلط ہے۔ تو خبر کے اعداد  
 نکالیں۔ اور خبر دینے والے شخص کے نام کے اعداد نکالیں۔ جس دن یہ  
 اطلاع دی جا رہی ہے۔ اس دن کے اعداد تاریخ ماہ اور سن کے اعداد  
 بھی نکال کر جمع کریں۔ اور کل ٹوٹل کو ۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے  
 بعد اگر کچھ نہ بچے تو خبر درست ہے۔ اگر ایک بچے تو خبر غلط ہے۔  
 مثلاً اختر نامی شخص نے یکم مارچ بروز بدھ ۲۰۲۰ء کو یہ خبر دی کہ  
 مراد آباد میں فساد ہو گیا ہے، تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

| اعداد خبر | اعداد اختر | تاریخ | نمبر ماہ | اعداد چہارشنبہ (بدھ) | سن   |
|-----------|------------|-------|----------|----------------------|------|
| ۵۵۵       | ۱۲۰۱       | ۱     | ۳        | ۵۶۶                  | ۲۰۰۰ |
|           |            |       |          |                      | ۲۳۲۶ |

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ اختر نے جو خبر دی ہے وہ درست ہے



# کمی عورت میں ہے یا مرد میں؟

بچہ پیدا نہ ہونے کی صورت میں یہ اندازہ کرنے کے لئے کہ کمی شوہر میں ہے یا بیوی میں۔ دونوں کے نام کے اعداد ماں کے نام کے اعداد کے ساتھ جمع کر کے ۹ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد صفر باقی رہے یا جفت عدد بچے تو سمجھیں کہ مرد میں کمی ہے۔ اگر طاق عدد بچے تو سمجھیں کہ کمی عورت میں ہے مثلاً زید ابن ہندہ اور خالدہ بنت زایدہ کے بارے میں معلومات کرنی ہیں کہ دونوں میں سے کمی کس میں ہے تو پہلے ان کے اعداد جمع کریں۔

|     |             |
|-----|-------------|
| ۳۱  | اعداد زید   |
| ۶۲  | اعداد ہندہ  |
| ۶۴۰ | اعداد خالدہ |
| ۲۲  | اعداد زایدہ |
| ۷۲۷ | ٹوٹل        |

۹ سے تقسیم کریں۔

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 727} \\ \underline{63} \phantom{0} \\ 97 \phantom{0} \\ \underline{81} \phantom{0} \\ 67 \phantom{0} \\ \underline{63} \phantom{0} \\ 47 \phantom{0} \\ \underline{45} \phantom{0} \\ 27 \phantom{0} \\ \underline{27} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \end{array}$$

ثابت ہوا کہ کمی مرد میں ہے۔

# حمل کیوں نہیں ٹھہرتا؟

کسی عورت کے اگر بچہ نہ ہوتا ہو اور یہ معلوم کرنا ہو کہ حمل نہ ٹھہرنے کی وجہ کیا ہے؟ تو عورت کے نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد دن کے اعداد اللہ عالم الغیب کے اعداد اور برائے حمل کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورت بانجھ ہے۔ اگر ۲ بچے تو رحم میں درم ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو عورت پر ادیری اثرات ہیں۔ مثال کے طور پر خالدہ بنت ہندہ نے جمعہ کے دن پوچھا کہ میرے بچے کیوں نہیں ہوتا۔

تو کارروائی اس طرح ہوگی۔

|      |                       |
|------|-----------------------|
| ۶۴۰  | اعداد خالدہ           |
| ۶۲   | اعداد ہندہ            |
| ۱۱۸  | اعداد دن              |
| ۱۲۵۰ | اعداد اللہ عالم الغیب |
| ۲۹۱  | اعداد برائے حمل       |
| ۲۳۶۳ |                       |

$$\begin{array}{r} 291 \\ 3 \overline{) 873} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 27 \phantom{0} \\ \underline{24} \phantom{0} \\ 33 \phantom{0} \\ \underline{30} \phantom{0} \\ 33 \phantom{0} \\ \underline{30} \phantom{0} \\ 3 \phantom{0} \\ \underline{3} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \end{array}$$

ثابت ہوا کہ خالدہ کے رحم میں درم ہے۔



## کیا فلاں عورت کو حمل ہے؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں عورت کو حمل ہے یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اس کا نام اور اس کی والدہ کے نام کے نمبر شامل کر کے اس میں دن کے اعداد جمع کریں پھر اس میں ۲۶ کا اضافہ کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو حمل ہے اگر ۲ بچیں تو حمل کا شبہ ہے۔ مزید تحقیقات کے لئے کسی ڈاکٹر سے رجوع کرنا چاہئے۔ اگر صرف بچے تو حمل نہیں ہے۔

مثلاً۔ نجمہ بنت عائشہ کے بارے میں بدھ کے دن معلومات کرنی ہیں تو اس طرح کریں گے۔

|                   |      |
|-------------------|------|
| اعداد نجمہ۔ عائشہ | ۲۷۵  |
| بدھ (چہار شنبہ)   | ۵۶۶  |
| " اضافہ           | ۲۶   |
|                   | ۱۰۶۷ |

|     |            |
|-----|------------|
| ۳۵۵ | ۳ ) ۱۰۶۷ ( |
| ۹   | ۳۰         |
| ۱۶  | ۷۷         |
| ۱۵  | ۱۲         |
| ۱۷  | ۱۵         |
| ۲   | ۲          |

تقسیم کے بعد ۲ بچنے کا مطلب ہے کہ نجمہ کو حمل کا شبہ ہے

## عورت حاملہ ہے یا نہیں؟

عورت کے نام اس کی ماں کے نام اور دن کے اعداد جمع کر کے اس میں تاریخ اور دن سن۔ اور ترتیب مہینہ کے اعداد شامل کر دیں۔ پھر اس مجموعے کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو حاملہ ہے اگر ۲ بچیں تو حاملہ نہیں ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو حمل تھا لیکن اب نہیں ہے۔ مثلاً سلطانہ بنت ذاکرہ کے بارے میں جمعہ کے دن ۲۴ / تاریخ ۲۴ کو معلومات حاصل کرنی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

|                         |      |
|-------------------------|------|
| اعداد سلطانہ بنت ذاکرہ۔ | ۱۰۸۱ |
| اعداد جمعہ              | ۱۱۸  |
| اعداد تاریخ             | ۲۴   |
| ماہ                     | ۳    |
| سن                      | ۲۰۰۰ |

|      |            |
|------|------------|
| ۱۰۷۵ | ۳ ) ۳۲۲۶ ( |
| ۳    | ۱۰۷۵       |
| ۲۲   | ۲۱         |
| ۲۱   | ۱۶         |
| ۱۶   | ۱۵         |
| ۱    | ۱          |

ایک بچنے کا مطلب یہ ہے کہ عورت حاملہ ہے۔



# بچوں کی شادی کس دن کرنی چاہئے؟

اگر آپ یہ دیکھنا چاہیں کہ آپ کو اپنے لڑکے یا لڑکی کی شادی کس دن کرنی چاہئے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ آپ اپنے لڑکے یا لڑکی کے نام کے اعداد نکالیں پھر اس کے ماں باپ کے اعداد نکالیں۔ جس کے ساتھ شادی ہو رہی ہو اس کے نام کے اعداد نکالیں اور اس کے ماں باپ کے نام کے اعداد نکالیں۔ جس دن جس ماہ جس سن میں یہ معلومات کر رہے ہوں ان کے اعداد بھی جمع کریں۔ مزید ۲۰۷ اس میں شامل کر کے ۷ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو اتوار کو شادی کرنا بہتر ہے۔ ۲ باقی رہے تو پیر کو ۳ باقی رہے تو منگل کو ۴ باقی رہے تو بدھ کو پاتھ باقی رہے تو جمعرات کو ۶ باقی رہے تو جمعہ کو کچھ بھی نہ بچے تو ہفتہ کو شادی کرنا بہتر ہے۔ مثلاً سلیم ابن نجمہ۔ اشرف کی شادی صاعقہ بنت شاہدہ نعیم سے کس دن کرنا بہتر ہوگا۔ اس بات کی معلومات آپ جمعہ کے دن ۲۰ اگست ۱۹۹۹ء کو کرنا چاہتے ہیں تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

|      |                         |
|------|-------------------------|
| ۸۱۹  | اعداد — سلیم۔ نجمہ اشرف |
| ۷۵۱  | صاعقہ شاہدہ نعیم        |
| ۱۱۸  | جمعہ                    |
| ۲۰   | تاریخ                   |
| ۸    | اگست                    |
| ۱۹۹۹ | سن                      |
| ۲۰۷  | مزید اضافہ              |
| ۳۹۲۲ | ٹوٹل                    |

$$\begin{array}{r} 3922 \\ 35 \\ \hline 22 \\ 22 \\ \hline \times 2 \end{array}$$

۲ باقی رہنے کا مطلب یہ ہوا کہ شادی پیر کے دن کرنی بہتر ہے۔

# حاملہ کے پیٹ میں لڑکا ہے یا لڑکی؟

غیب کا علم تو صرف پروردگار عالم ہی کو ہے۔ لیکن ذریعوں، واسطوں اور حواسِ خمسہ کے توسط سے جو علم حاصل ہوتا ہے اس پر غیب کا اطلاق نہیں ہوتا۔ اور وہ صدی صدی درست بھی نہیں ہوتا اس میں بہر حال خطا کا امکان ہوتا ہے۔ پھر بھی تجربات کی کسوٹی پر اتنی فی صدیہ علم درست پایا گیا ہے۔ اگر آپ اس علم الاعداد کے ذریعہ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ حاملہ کے پیٹ میں لڑکا ہے یا لڑکی۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ حاملہ کے نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد اور اس دن کے اعداد جس دن آپ معلوم کر رہے ہیں، جمع کر کے ۳ سے تقسیم کریں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو انشا اللہ لڑکا پیدا ہوگا۔ اگر دو باقی رہے تو لڑکی، اگر کچھ نہ بچے تو عورت کے لئے یا پھر بچے کے لئے خطرہ ہے۔

مثال کے طور پر نجمہ بنت سلمہ اگر حاملہ ہے اور جمعہ کے دن معلومات حاصل کی جا رہی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

|     |                              |               |
|-----|------------------------------|---------------|
| ۹۸  | اس مجموعے کو ۳ سے تقسیم کیا۔ | نجمہ کے اعداد |
| ۱۳۵ |                              | سلمہ کے اعداد |
| ۱۱۸ |                              | جمعہ کے اعداد |
| ۳۵۱ |                              |               |

$$\begin{array}{r} 118 \\ 35 \\ \hline 2 \\ 2 \\ \hline \times \end{array}$$

نتیجہ یہ برآمد ہوا کہ خدا نخواستہ حاملہ کو خطرہ ہے یا پھر اسقاط کا اندیشہ ہے۔ (واللہ اعلم)



## مریض ٹھیک ہوگا یا نہیں؟

مریض کے نام کے اعداد نکالیں پھر اس کی ماں کے نام کے اعداد نکالیں۔ پھر اس دن کے اعداد نکالیں جس دن اس سوال کا جواب مطلوب ہو۔ ان سب کو جمع کر لیں پھر اس میں "مدد یا عالم الغیب" کے اعداد ۱۲۴۳ بھی اس میں شامل کر لیں۔ اس کے بعد اس ٹوٹل کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو مریض ٹھیک ہو جائے گا لیکن مرض طویل ہوگا اگر دو بچے تو مریض بہت جلد ٹھیک ہو جائے گا۔ اگر کچھ بھی نہ بچے تو مریض کی جان کو خطرہ

درپیش ہے۔

مثال —

|                   |   |             |   |       |   |           |
|-------------------|---|-------------|---|-------|---|-----------|
| مریض کا نام       | — | سرفراز احمد | — | اعداد | — | ۶۰۱       |
| والدہ کا نام      | — | سلمہ خاتون  | — | "     | — | ۱۱۹۲      |
| سوال کا دن        | — | جمعہ        | — | "     | — | ۱۱۸       |
| مدد یا عالم الغیب | — | "           | — | "     | — | ۱۲۴۳      |
|                   |   |             |   |       |   | ۳۱۵۲ ٹوٹل |

۱۰۵۱ (۳۱۵۲) ۳

ایک بچے کا مطلب یہ ہے کہ مریض کو صحت تو نصیب ہو جائے گی انشاء اللہ لیکن جس مرض میں وہ مبتلا ہے وہ مرض طویل پکڑے گا۔

## بدھ کے دن بیمار ہونے والے مریض کے بارے میں قیاس آرائی۔ ٹھیک ہوگا یا نہیں؟

مریض کا نام والدہ کا نام، یوم سوال کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک بچے تو مریض جلد اچھا ہوگا۔ اگر باقی رہے تو مرض طویل ہو جائے گا۔ بالآخر مریض ٹھیک ہو جائے گا۔ اگر کچھ نہ بچے تو موت کا اندیشہ ہے۔

— مثال —

|                      |   |             |   |      |
|----------------------|---|-------------|---|------|
| اعداد مریض           | — | سرفراز احمد | — | ۶۰۱  |
| اعداد والدہ          | — | ہندہ        | — | ۶۴   |
| اعداد بدھ (چهارشنبه) | — |             | — | ۵۶۶  |
| اعداد سوال جمعہ      | — |             | — | ۱۱۸  |
|                      |   |             |   | ۱۳۴۹ |

$$\begin{array}{r} ۲۲۹ \\ ۳ \overline{) ۱۳۴۹} \\ \underline{۱۲} \phantom{۰} \\ ۱۲۹ \\ \underline{۱۲۰} \\ ۹ \\ \underline{۶} \\ ۳ \\ \underline{۳} \\ ۰ \end{array}$$

اسی طرح باقی دنوں کا حساب نکالیں

۲ باقی بچنے کا مطلب یہ ہے کہ مرض طویل ہو جائے گا لیکن بالآخر مریض صحت یاب ہو جائے گا۔



# علم الاعداد کے ذریعہ مرض کی تشخیص

مرض کی تشخیص علم الاعداد کے ذریعہ بھی کی جاتی ہے اور تجربہ کی کسوٹی پر تشخیص بالکل درست ثابت ہوتی ہے طریقہ اس کا یہ ہے کہ مریض کے نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد لیں۔ اور اس دن کے اعداد لیں جس دن تشخیص کر رہے ہیں۔ تاریخ و سن کے اعداد بھی لیں۔ تاریخ و سن اور دن کے اعداد انگریزی حساب سے لیں۔ تاریخ پیدائش معلوم ہو تو وہ بھی لکھیں۔ ورنہ عمر کتنی ہے وہ لکھیں۔ اس میں قانون کے ۱۲۰ اعداد بھی جمع کریں۔ ٹوٹل کو ۳ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو جسمانی مرض سمجھیں، ۲ باقی رہیں تو نظر بد خیال کریں۔ ۳ باقی رہیں تو آسپی اثرات خیال کریں اور اگر صفر بچے تو سمجھیں کہ جادو کرایا گیا ہے۔ مثلاً خلیل احمد بن زاہدہ خاتون کو اپنے بارے میں معلوم کرنا ہے۔ اس نے سوال جمعہ کے دن ۱۵ مئی ۱۹۹۷ء کو کیا۔

|                                         |      |
|-----------------------------------------|------|
| خلیل احمد ۸ جون ۱۹۶۵ء میں پیدا ہوا تھا۔ |      |
| نام کے اعداد                            | ۷۲۳  |
| والدہ کے نام کے اعداد                   | ۱۰۷۹ |
| دن کے اعداد                             | ۱۱۸  |
| تاریخ کے اعداد                          | ۱۵   |
| مہینہ نمبر                              | ۵    |
| سن                                      | ۱۹۹۷ |
| میزان                                   | ۳۹۳۷ |

# دوا سے فائدہ ہو گا یا نہیں؟

دواؤں کے نام اور ان کے اعداد نکال کر جمع کرے اور اس میں مریض اپنا اور اپنے ماں باپ دونوں کا نام بھی شامل کرے اور اس مرض کے اعداد بھی شامل کرے جس میں وہ مبتلا ہے۔ اس کے بعد مجموعہ اعداد کو ۳ سے تقسیم کر دے۔ اگر تقسیم کے بعد ۲ بچیں تو دوا سے کچھ فائدہ ہو گا۔ اگر ایک باقی رہے تو دوا سے زیادہ فائدہ ہو گا۔ اگر صفر بچے تو دوا نقصان دہ بنے گی۔ مثلاً سلیم ابن کلیم زہرہ نے بخار کی حالت میں یہ دریافت کرنا چاہا کہ شنبہ (بروز منگل) کو ایول سے فائدہ ہو گا یا نہیں۔ تو اس کی ترکیب یہ ہو گی۔

|       |                        |
|-------|------------------------|
| اعداد | — سلیم — زہرہ — کلیم — |
| ۴۵۷   |                        |
| ۲۲۲   | • شنبہ —               |
| ۸۰۳   | • بخار —               |
| ۲۷    | • ایول —               |

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 1429} \quad 507 \\ \underline{15} \\ 22 \\ \underline{21} \\ 19 \\ \underline{18} \\ 1 \end{array}$$

ایک بچے کا مطلب یہ ہے کہ دوا زیادہ فائدہ پہنچائے گی۔



# بیماریا غائب کا حال معلوم کرنا کہ کیسا ہے یا کیسا رہے گا؟

سب سے پہلے یہ معلوم کریں کہ مفروض کس روز غائب ہوا ہے۔ یا بیمار کس دن بیمار ہوا ہے۔ پھر اس کے نام اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کر کے جتنی تاریخیں قمری گذری ہوں وہ بھی جمع کریں اور ۲۰ مزید اس میں بڑھا کر ۳۰ سے تقسیم کر دیں پھر لوح نفی اور لوح اثبات کو دیکھیں۔ اگر باقی عدد لوح نفی میں ہے تو سمجھ لیں کہ غائب ختم ہو چکا ہے یا بیمار ختم ہو جائیگا اگر باقی عدد لوح اثبات میں ہے تو سمجھ لیں کہ غائب زندہ ہے یا مریض صحت یاب ہو جائے گا۔ اگر ۵ تاریخ کو بیمار ہوا ہے یا فرار ہوا ہے اور ۲۸ تاریخ کو دیکھنا ہے تو ۱۳ عدد بڑھائے جائیں گے۔ اگر اسی دن دیکھنا ہے جس دن گیا ہے تو جو تاریخ موجود ہو اس کا اضافہ کریں گے مثلاً حمید ابن رشید کے بارے میں معلوم کرنا ہے کہ وہ صحت مند ہو جائے گا یا نہیں۔ جبکہ حمید ۳ تاریخ کو بیمار ہوا تھا اور ۲ تاریخ کو اس کے بارے میں اندازہ کرنا ہے تو اندازہ کرنے کے لئے اس طرح حساب بنائیں گے۔

| نام                 | اعداد |
|---------------------|-------|
| حمید                | ۶۲    |
| رشید                | ۵۱۴   |
| تاریخیں بڑھانی گئیں | ۲۴    |

تاریخ پیدائش  
پیدائش کا مہینہ نمبر  
پیدائش کا سن  
قانون کے اعداد

$$\begin{array}{r}
 ۸ \\
 ۶ \\
 ۱۹۶۵ \\
 ۱۴۰۰ \\
 \hline
 ۳۳۷۹ \\
 ۳۹۳۷ \\
 \hline
 ۷۳۱۶ \\
 \hline
 ۲) ۷۳۱۶ (۱۸۲۹ \\
 \underline{۴} \\
 ۳۳ \\
 \underline{۲۲} \\
 ۱۱ \\
 \underline{۸} \\
 ۳۶ \\
 \underline{۳۶} \\
 ۰
 \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ خلیل احمد پر جادو  
کرایا گیا ہے۔



# غالب و مغلوب معلوم کرنیکا طریقہ

کسی بھی قسم کی مہم درپیش ہو یا کسی لڑائی یا مقدمہ کے سلسلے میں معلومات حاصل کرنی ہوں کہ مدعی غالب رہے گا یا مدعا علیہ یا میاں بیوی میں کون غالب رہے گا اور کون مغلوب ہوگا۔ یا بیماری میں دوا غالب ہوگی یا مرض۔ اسی طرح ہر معاملے میں یہ معلوم کیا جاسکتا ہے کہ غالب کون ہے اور مغلوب کون۔

طریقہ یہ ہے کہ دونوں فریقوں کے نام مع والدہ کے نام کے اعداد نکال لیں۔ اور پھر الگ الگ دونوں کے مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں اور دیکھیں کہ دونوں میں سے کس کے باقی عدد طاق ہیں اور کس کے جفت۔ اور کس کے اعداد زیادہ ہیں اور کس کے کم۔ جس کے عدد زیادہ ہوں گے وہ غالب ہوگا یا انجام کار غالب رہے گا۔ اگر اتفاقاً دونوں کے اعداد برابر ہوں تو جو عمر میں چھوٹا ہے وہ انجام کار غالب ہوگا۔ اگر دونوں کے اعداد طاق ہوں تو جس کے اعداد کم ہوں گے وہ غالب رہے گا۔ اگر دونوں کے اعداد جفت ہوں تو جس کے اعداد زیادہ ہوں گے وہ غالب ہوگا۔

نوٹ :- یہ بات یاد رکھیں کہ امراض کے سلسلے میں جب غالب و مغلوب دیکھنا چاہیں تو دوا کے نام کے ساتھ ڈاکٹر اور طبیب کا نام بھی لکھیں البتہ معالج کی ماں کا نام لکھنا ضروری نہیں ہے۔ مرض کو عمر میں زیادہ مانا جائے گا بہ نسبت مریض کے۔

اصاف  
ٹوٹل  
۲۰  
۶۲۰

$$\begin{array}{r} 30 \overline{) 620} \\ \underline{60} \\ 20 \end{array}$$

## لوح نفی

|    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|---|
| ۲۷ | ۲۱ | ۱۲ | ۸  | ۴ |
| ۲۹ | ۲۴ | ۱۵ | ۹  | ۵ |
| ۳۰ | ۲۵ | ۱۸ | ۱۰ | ۶ |

## لوح اثبات

|    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|---|
| ۲۳ | ۱۹ | ۱۴ | ۷  | ۱ |
| ۲۶ | ۲۰ | ۱۶ | ۱۱ | ۲ |
| ۲۸ | ۲۲ | ۱۷ | ۱۳ | ۳ |

۲۰ لوح اثبات میں ہے۔ اس طرح یہ اندازہ ہوا کہ حمید ابن شہید ساری سے نجات حاصل کر لے گا۔



# دوست اور دشمن معلوم کرنے کا طریقہ

جن دو شخصوں کے بارے میں یہ معلوم کرنا ہو کہ ان کے دل میں تعلقات کی کیفیت کیا ہے۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ والدہ کے نام کے اعداد کو ۹ سے تقسیم کر کے فہرست محبت و نفرت میں یہ اندازہ کریں کہ دوسرے فریق کی تسلی کیفیت کیا ہے۔ مثلاً خلیل احمد یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ محمد سلیم کے تعلقات کی نوعیت کیا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔

خلیل احمد کے اعداد ۲۳ ہیں ان کو ۹ سے تقسیم کیا تو باقی رہے ۵، محمد سلیم کے اعداد ۲۲۲ ہیں ۹ سے تقسیم کے بعد باقی رہے ۵۔ اب فہرست دیکھیں۔ اس میں درج ہے کہ ۳ عدد کو ۲ عدد کے ساتھ دوستی ہے۔

## فہرست محبت و نفرت

| اعداد | ۱            | ۲                  | ۳           | ۴                | ۵          | ۶             | ۷                  | ۸                  | ۹               |
|-------|--------------|--------------------|-------------|------------------|------------|---------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| ۱     | محبت         | محبت               | مخالف       | محبت             | نفاق       | کشاکش         | محبت               | محبت               | موافقت          |
| ۲     | محبت         | اتفاق              | معمولی محبت | نفاق             | دکھاوا     | بے فائدہ تعلق | یک دل              | دوستی              | محبت            |
| ۳     | اختلاف       | معمولی محبت        | نفاق        | یک مزاج          | یک مزاج    | مکمل محبت     | مکمل محبت          | نفاق               | اختلاف          |
| ۴     | محبت         | مکمل محبت          | معمولی محبت | نفاق             | یک مزاج    | یک مزاج       | مکمل محبت          | نفاق               | اختلاف          |
| ۵     | نفاق         | دشمنی              | بے نفع محبت | یک مزاج          | یک مزاج    | جانبداری      | عارضی محبت         | مکمل محبت          | یک مزاج         |
| ۶     | مصالحت پسندی | نفع دینے والا تعلق | دوستی       | یک مزاج          | اطاعت      | بے نفع محبت   | عارضی تعلق         | اتفاق              | نفاق            |
| ۷     | محبت         | دشمنی              | دوستی       | محبت             | عارضی محبت | عارضی دوستی   | اختلاف             | نفع دینے والی محبت | دشمنی           |
| ۸     | محبت         | محبت               | دشمنی       | نفاق             | محبت       | دوستی         | نفع دینے والا تعلق | محبت               | جدائی           |
| ۹     | دوستی        | یک مزاج            | محبت        | مزاجوں کا اختلاف | محبت       | یک مزاج       | دشمنی              | دشمنی              | مزاجوں کا اتفاق |

اب غالب و مغلوب کی اس تفصیل کو ایک مثال سے سمجھ لیں۔  
خالدہ بنت راشدہ اور زبیر ابن امینہ دونوں میاں بیوی ہیں۔  
آئیے دیکھیں کہ ان دونوں میں غالب کون ہے اور مغلوب کون۔ یہ یاد رکھیں خالدہ عمر میں زبیر سے چھوٹی ہے۔

خالدہ کے اعداد - ۶۴۰ اعداد زبیر - ۲۱۹  
راشدہ کے اعداد - ۵۱۰ امینہ - ۱۰۶

ٹوٹل

|                                                                                                            |                                                                                                                                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| $\begin{array}{r} 9 \overline{) 325} \quad (36 \\ \underline{24} \\ 55 \\ \underline{54} \\ 1 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 9 \overline{) 1150} \quad (128 \\ \underline{9} \\ 25 \\ \underline{18} \\ 7 \\ \underline{42} \\ 3 \end{array}$ |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

دونوں کے باقی اعداد طاق ہیں۔ لیکن زبیر کے اعداد کم ہیں اسلئے یہ اندازہ ہوا کہ زبیر خالدہ پر غالب ہے۔

ایک دوسری مثال سے سمجھیں۔

زینت بنت صالحہ کسی مرض میں مبتلا ہیں۔ ڈاکٹر کا نام سید حسن ہے وہ مریضہ کو دیکھا اور ایول دیتا ہے۔ اب دیکھنا یہ ہے کہ دوا غالب رہے گی یا مرض۔

اعداد زینت بنت صالحہ ۴۰۱ اعداد دوا - ۱۲۲  
اعداد ڈاکٹر حسین ۱۹۲

|                                                                                                            |                                                                                                           |                                                                                                           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| $\begin{array}{r} 9 \overline{) 401} \quad (44 \\ \underline{36} \\ 41 \\ \underline{37} \\ 4 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 9 \overline{) 122} \quad (13 \\ \underline{9} \\ 32 \\ \underline{27} \\ 5 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 9 \overline{) 192} \quad (21 \\ \underline{18} \\ 12 \\ \underline{9} \\ 3 \end{array}$ |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|

دونوں کے بقیہ اعداد طاق ہیں لیکن دوا کے اعداد کم ہیں اس لئے مریض پر دوا غالب رہے گی اور انشاء اللہ مریض ٹھیک ہو جائے گا۔



# مقدمہ میں کون غالب ہوگا اور کون مغلوب؟

یہ دیکھنے کے لئے کہ مقدمہ میں کون غالب رہے گا اور کون مغلوب ہو جائے گا۔ مدعی اور اس کی ماں اور مدعا علیہ اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں اور اس کے بعد ۳ سے تقسیم کر دیں۔

تقسیم کے بعد

اگر ایک بچے تو انشاء اللہ مدعی غالب ہوگا۔

اگر ۲ بچیں تو انشاء اللہ مدعا علیہ غالب ہوگا۔

اگر ۳ باقی رہیں تو دونوں میں صلح ہو جائے گی۔

اگر صفر باقی رہے تو دونوں ہمیشہ لڑتے رہیں گے کبھی ایک فریق غالب ہوگا کبھی دوسرا۔

مثلاً خلیل احمد ابن نسیمہ مدعی ہے اور مدعا علیہ کا نام ہے اسلم ابن زینب

ان کے اعداد نکالے

$$\begin{array}{r} 242 \\ 2 \overline{) 1088} \\ \underline{4} \\ 68 \\ \underline{68} \\ 0 \end{array}$$

اعداد خلیل احمد ابن نسیمہ ۸۸۸

$$\begin{array}{r} 200 \\ 2 \overline{) 400} \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

اعداد اسلم ابن زینب ۲۰۰

$$\begin{array}{r} 28 \\ 2 \overline{) 56} \\ \underline{4} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

تقسیم کے بعد صفر بچنے کا مطلب ہے کہ دونوں فریق ہمیشہ لڑتے

ہی رہیں گے کبھی ایک فریق غالب ہو جائے گا کبھی دوسرا۔

نوٹ: مندرجہ بالا حساب میں ابن کے نمبر شمار نہیں ہوں گے۔

# مقدمہ بازی کے بارے میں معلومات حاصل کرنا

مقدمہ میں شکست و فتح معلوم کرنے کے لئے ایک طریقہ دیا چکا ہے

دوسرا طریقہ یہ ہے کہ مدعی اور مدعا علیہ کے نام کے اعداد نکال کر اس میں

دونوں کی ماؤں کے نام کے اعداد بھی شامل کریں۔ اور سن و تاریخ اور یوم

شروعات مقدمہ کے اعداد بھی جمع کریں۔ اور کل مجموعے کو ۹ سے تقسیم کریں۔

تقسیم کے بعد اگر ۱، ۵، ۷ باقی رہیں تو سمجھیں کہ مدعی کامیاب ہوگا۔ اگر ۲،

۳، صفر باقی رہیں تو سمجھیں کہ مدعا علیہ کامیاب ہوگا۔ اگر ۳، ۴، ۸ باقی

رہیں تو سمجھیں کہ مقدمہ خارج ہو جائے گا یا راضی نامہ ہو جائے گا۔

مثلاً: کمال ابن نسیمہ مدعی ہے اور کلیم ابن زہرہ مدعا علیہ ہے اور

مقدمہ دائر ہونے کی تاریخ ۳۱ دسمبر ۱۹۹۹ء بروز جمعہ ہے تو اس کا حساب

اس طرح بنے گا۔

$$\begin{array}{r} 303 \\ 9 \overline{) 2727} \\ \underline{27} \\ 2 \\ \underline{2} \\ 0 \end{array}$$

اعداد - کمال - نسیمہ ۲۵۶

$$\begin{array}{r} 24 \\ 2 \overline{) 48} \\ \underline{4} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

کلیم - زہرہ ۳۱۷

$$\begin{array}{r} 31 \\ 3 \overline{) 93} \\ \underline{6} \\ 33 \\ \underline{33} \\ 0 \end{array}$$

تاریخ و مہینہ سن

$$\begin{array}{r} 1999 \\ 118 \end{array}$$

یوم جمعہ

$$\begin{array}{r} 118 \\ 2 \overline{) 236} \\ \underline{22} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$

تقسیم کے بعد ۶ بچنے کا مطلب

یہ ہے کہ مذکورہ مقدمہ خارج ہوگا۔

یا راضی نامہ ہو جائے گا۔







## مقدمہ کا انجام کیا ہوگا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ اس مقدمہ کا انجام کیا ہونا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مدعی اور مدعا علیہ کے نام مع ولایت کے نکالیں۔ پھر ان کو جمع کریں۔ تاریخ ماہ و سن کے اعداد بھی نکالیں۔ اس کے بعد جس دن یہ معلومات حاصل کر رہے ہوں۔ اس دن کے اعداد بھی شامل کریں۔ اور اس میں ۱۲۳۳ کا اضافہ کریں۔ اس کے بعد اس مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ۱، ۵، ۷، ۱۱ باقی رہیں تو مدعی کامیاب ہوگا۔ اگر ۲، ۳، ۴ باقی رہیں تو مدعا علیہ کامیاب ہوگا۔ اگر تقسیم کے بعد ۶، ۸، ۹ بچیں تو راضی نامہ ہو جائیگا۔ مثلاً انظر ابن اختر مدعی ہے۔ اس نے ۱۵ فروری ۱۹۹۹ء کو سلیم ابن عقیل کے خلاف مقدمہ دائر کیا۔ اس کی معلومات جمعہ کے دن ہم کرنا چاہتے ہیں تو حساب اس طرح بنے گا۔

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 4049} \quad (449 \\ \underline{52} \\ 46 \\ \underline{42} \\ 29 \\ \underline{25} \\ 4 \end{array}$$

نام  
انظر ابن اختر  
۱۵ فروری ۱۹۹۹ء  
سلیم ابن عقیل  
جمعہ  
اضافہ  
توکل

۴ بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ مذکورہ مقدمہ میں مدعا علیہ کامیاب ہو جائیگا۔  
نوٹ: یہ ایک علمی اندازہ ہے جو عموماً درست بھی ہو جاتا ہے۔ لیکن عقیدتاً اس کو صد فی صد درست نہیں سمجھنا چاہئے۔

## اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں شخص کس طرح پیش آئیگا تو اس کا طریقہ یہ ہے

سوال کرنے والے کے نام، اس کی والدہ کے نام اور یوم سوال کے اعداد جمع کر کے اس میں اس شخص کے اعداد بھی جمع کر دیں۔ جس کے بارے میں معلومات کرنی ہیں۔ مجموعی اعداد کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ اگر ایک بچے تو دشمن کا اندیشہ ہے اگر ۲ بچے تو دوستی کی امید ہے۔ اگر ۳ بچیں تو بظاہر دوستی کرے گا۔ باطن دشمنی رکھے گا۔ اگر کچھ نہ بچے تو شروع میں دوستی کا اظہار کرے گا۔ بعد میں دشمنی کرے گا۔

مثلاً سلیم ابن خالدہ ساتل ہے۔ جمعہ کے دن یہ معلوم کر رہا ہے کہ زاہد اس کے ساتھ کیسا برتاؤ کرے گا۔ تو اس طرح حل نکالیں گے۔

|                                                                                       |                                                                      |                                                       |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| $\begin{array}{r} 228 \\ 915 \\ \hline 11 \\ \hline 35 \\ 32 \\ \hline 3 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 120 \\ 420 \\ 118 \\ 12 \\ \hline 915 \end{array}$ | اعداد سلیم<br>اعداد خالدہ<br>اعداد جمعہ<br>اعداد زاہد |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|

ثابت یہ ہوا کہ زاہد بظاہر دوستی کا اظہار کرے گا۔ لیکن باطن دشمنی رکھے گا۔ (واللہ اعلم)



# کیا فلاں جگہ تجارت یا ملازمت سے فائدہ ہوگا؟

اگر کوئی شخص کسی شہر یا قصبہ یا ملک میں تجارت یا ملازمت کا خواہشمند ہو تو یہ اندازہ کرنے کے لئے کہ اس کو اس کام میں فائدہ ہوگا یا نہیں؛ یہ طریقہ اختیار کرے۔ سب سے پہلے اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد کو نکال کر جمع کرے اور کل مجموعے کو ۸ سے تقسیم کر دے۔ اس کے بعد اس علاقے کے نام کے اعداد نکال کر ان کو دگنا کر کے ۸ سے تقسیم کر دے پھر دونوں عددوں کو دیکھیں۔ اگر تقسیم کے بعد علاقے کے عدد زیادہ ہیں تو وہاں ملازمت و تجارت کرنے میں فائدہ ہے ورنہ نقصان کا اندیشہ ہے۔

مثلاً زید ابن شکیلہ۔ مدراس میں کام کرنے کا خواہشمند ہے تو اس کا طریقہ کار یہ ہوگا۔

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 364} \quad (25 \\ \underline{32} \\ 44 \\ \underline{40} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 325 \\ \hline 364 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 410} \quad (64 \\ \underline{56} \\ 54 \\ \underline{56} \\ 2 \end{array}$$

اعداد۔ مدراس۔  $410 = 305 + 305$ ۔  
تقسیم کے بعد معلوم ہوا کہ مدراس کے عدد کم ہیں اس لئے زید کا یہاں کوئی کام کرنا فائدہ مند ثابت نہیں ہوگا۔

# میری قسمت آج کیسی ہے؟

اگر کوئی یہ دیکھنا چاہے کہ آج کل میری قسمت کیسی ہے؛ تو یہ دیکھیں کہ جس دن وہ اپنی قسمت معلوم کرنا چاہیں اس دن چاند کی تاریخ کیا ہے چاند کا مہینہ کونسا ہے۔ محرم کا مہینہ پہلا مہینہ کہلائے گا۔ صفر کا دوسرا ربیع الاول کا تیسرا۔ وغیرہ۔

ہجری سن دیکھنے کیا ہے؛ اور ہفتہ واری ایام کے اعداد بھی جمع کر لیں۔ اور اس مجموعی اعداد میں ۱۰۲۹ مزید شامل کر لیں۔ ہفتے کے دنوں میں اس عمل میں دنوں کو نمبر اس طرح دیں۔

ہفتہ اتوار پیر منگل بدھ جمعرات جمعہ

۶ ۹ ۷ ۱ ۷ ۸ ۷ ۱

اپنے نام اور والدہ کے نام کے نمبر بھی اس میں شامل کر لیں۔ پھر اس مجموعے کو ۷ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ۳ یا ۵ باقی رہے تو سمجھئے قسمت ابھی گردش میں ہے اگر ۲ یا ۴ باقی رہیں تو سمجھئے کہ برے دن گذر گئے۔ اچھے دن انشاء اللہ جلد آنے والے ہیں۔ اگر ۶ باقی رہیں تو سمجھئے کہ حالات ٹھیک ہی ہیں لیکن دل پر وہم کا اثر غالب ہے۔ اگر صفر باقی رہے تو سمجھئے کہ کسی نے بندش کر رکھی ہے۔

اسی تفصیل کو ایک مثال سے سمجھیں۔ ۱۴۱۶ھ ۱۵ رجب کو

جمیل احمد ابن نسرین بانو جمعہ کے دن اپنی قسمت کے بارے میں معلوم کرنا چاہتے ہیں۔



## کن کاموں میں فائدہ ہوگا؟

اگر یہ دیکھنا ہو کہ منفی اور مثبت کن کاموں میں فائدہ ہوگا تو اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد کو ۹ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد اگر ۱، ۲، ۳، ۴، ۶، ۸ باقی رہیں تو مثبت کاموں میں فائدہ ہوگا۔ اگر ۳، ۵، ۷، ۹ باقی رہیں تو منفی کاموں میں فائدہ ہوگا۔

مثلاً عمر ابن سلمہ کے بارے میں معلوم کرنا ہے کہ اس کو کس کام میں فائدہ ہوگا۔ تو اس کا حساب اس طرح نکالیں گے۔

اعداد - عمر ۳۱۰  
سلمہ ۱۳۵  
—————  
۴۴۵

۹ ) ۴۴۵ ( ۴۹  
۳۶  
—  
۸۵  
۸۱  
—  
۴

تقسیم کے بعد ۴ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ عمر ابن سلمہ کو مثبت کاموں میں فائدہ ہوگا۔

۱۳۶

۲۲۹

۱۵

۷

۱

۱۴۱۶

۱۰۲۹

۳۰۳۳

۴۴۲  
۳۰۳۳ )  
۲۸  
—  
۲۳  
—  
۲۱  
—  
۲۲  
—  
۲۱  
—  
۲

اعداد جمیل احمد  
نسرین بانو  
۱۵ رجب  
نمبر مہینہ  
دن  
سن ہجری  
مزید اضافہ  
ٹوٹل

اس کو ۷ سے تقسیم کیا۔

۲ باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ برے دن بیت گئے انشاء اللہ اب خوشیوں کا دور شروع ہونے والا ہے۔



## اس کام میں فائدہ ہوگا یا نقصان؟

کسی بھی کام میں ہاتھ ڈالنے سے پہلے اگر آپ یہ اندازہ کرنا چاہیں کہ اس کام سے آپ کو فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کیلئے آپ یہ کریں کہ اپنے نام کے اعداد اپنے والدین کے نام کے اعداد میں۔ جس دن آپ اندازہ کرنا چاہتے ہیں۔ اس دن کے اعداد جس مہینے میں آپ اندازہ کر رہے ہیں۔ اس مہینے کا نمبر تاریخ و سن اور اس کے ساتھ ساتھ آپ یہ بھی کریں کہ جس مقصد کیلئے آپ معلوم کرنا چاہتے ہیں اس کے بھی اعداد نکال لیں۔ اور اپنے سوال کو ایک جملے کی شکل دیکر اس جملے میں جتنے بھی کلمات ہوں ان کو جمع کر لیں۔ اور ۸۶ گھنٹا کر ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو اس بات کی طرف اشارہ ہے کہ آپ کو اس کام میں زبردست فائدہ ہوگا۔ اگر ۲ بچیں تو کچھ فائدہ ہوگا۔ کچھ نقصان۔ اگر صفر بچے تو سراسر نقصان کا اندیشہ ہے۔ اس لئے اس سے دور رہیں تو بہتر ہے۔ یہ محض ایک علمی اندازہ ہے۔ باقی اس دنیا میں تمام تر احتیاط کے باوجود ہوتا ہی ہے جو اللہ چاہے۔ مثال اس کی یہ ہے۔ مثلاً سلیم ابن زاہدہ شکیں ۲۸ جنوری سنہ ۱۹۷۸ بروز جمعہ کو یہ اندازہ کرنا چاہتے ہیں کہ انھیں آلو کی تجارت میں فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کا حساب اس طرح تیار ہوگا۔ اس میں مقصد ہے۔ تجارت آلو۔ اس کے پورے اعداد لئے جائیں گے۔ مجھے آلو کی تجارت میں فائدہ ہوگا یا نقصان؟ اس جملے میں کل ۹ کلمات ہیں۔

| نام                 | اعداد | گھنٹے گئے    |
|---------------------|-------|--------------|
| سلیم ابن زاہدہ شکیں | ۵۲۲   | ۳۷۱۹         |
| تاریخ               | ۲۸    | ۷۸۶          |
| مہینہ کا نمبر       | ۱     | ۲) ۲۹۳۳ (۹۷۷ |
| سن                  | ۲۰۰۰  | ۲۷           |
| جمعہ کے دن کے اعداد | ۱۱۸   | ۲۱           |
| تجارت آلو           | ۱۰۳۱  | ۲۱           |
| کلمات               | ۹     | ۲            |
|                     | ۳۷۱۹  |              |

تقسیم کے بعد ۲ بچنے کا مطلب اس بات کی طرف اشارہ ہے کہ ابن زاہدہ شکیں کو آلو کی تجارت میں کچھ فائدہ ہوگا کچھ نقصان۔

## پیسہ کیسے ملے گا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ مال کیسے دستیاب ہوگا تو مسائل اور اسکی ذمہ کے نام کے اعداد نکال کر آئیں تاریخ ماہ و سن یوم کے اعداد شامل کر دیں اور اس میں ۳۲۷ اعداد کا اضافہ کر کے، سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورتوں سے مال ملے گا۔ اگر ۲ بچیں تو مردوں سے ملے گا۔ اگر ۳ بچیں تو زمین کی پیداوار سے۔ اگر ۴ بچیں تو سفر سے۔ اگر ۵ بچیں تو وراثت سے۔ اگر ۶ بچیں تو تجارت سے۔ اگر کچھ نہ بچے تو قرض سے روپیہ ملے گا۔

مثال کے طور پر نعیم ابن خالدہ نے اس تاریخ بروز جمعہ سنہ ۱۹۷۸ کو معلوم کرنا ہے کہ پیسہ کیسے ملے گا۔ تو اس کی تفصیل یہ ہے۔

| نام اعداد نعیم ابن خالدہ | تاریخ | مہینہ نمبر | سن   | یوم جمعہ | اضافہ |
|--------------------------|-------|------------|------|----------|-------|
| ۸۱۰                      | ۳۱    | ۳          | ۲۰۰۰ | ۱۱۸      | ۳۲۷   |
|                          |       |            |      |          | ۳۲۸۹  |
|                          |       |            |      |          | ۳۲۸۹  |
|                          |       |            |      |          | ۲۸    |
|                          |       |            |      |          | ۲۸    |
|                          |       |            |      |          | ۲۲    |
|                          |       |            |      |          | ۶۹    |
|                          |       |            |      |          | ۶۳    |
|                          |       |            |      |          | ۶     |

چھ بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ دولت تجارت سے حاصل ہوگی۔



## یہ شرکت فائدے مند ہوگی یا نقصان دہ؟

اگر کسی کے ساتھ کاروباری شرکت کرتے وقت تردد ہو تو جو مسنون طریقہ استخارے کا مشہور معروف ہے۔ اس کے ذریعہ اپنے رب سے مشورہ کرنا چاہئے۔ اگر استخارہ کرنا مشکل ہو تو پھر درج ذیل طریقے سے فائدے اور نقصان کا اندازہ کر لینا چاہئے۔

طریقہ یہ ہے کہ دونوں شرکار کے نام اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جس دن یہ معلومات حاصل کرنی ہوں اس دن کے اعداد اور قانون کے ۱۶۸۶ اعداد ان میں جمع کر کے ۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر ایک باقی رہے تو شرکت ٹھیک نہیں ہے۔ اور اگر صفر باقی رہے تو شرکت ٹھیک رہے گی۔ مثلاً خالد بن صالح اور ذاکر ابن ساجدہ کی شرکت کے بارے میں جمعہ کے دن اندازہ کرنا ہے تو صورت یہ ہوگی۔

|      |             |      |
|------|-------------|------|
| ۱۶۸۶ | اعداد خالد  | ۶۳۵  |
| ۱۳۴  | اعداد صالح  | ۱۳۴  |
| ۹۲۱  | اعداد ذاکر  | ۹۲۱  |
| ۷۳   | اعداد ساجدہ | ۷۳   |
| ۱۱۸  | اعداد دن    | ۱۱۸  |
| ۱۶۸۶ | اعداد قانون | ۱۶۸۶ |
| ۳۵۶۷ | ٹوٹل        | ۳۵۶۷ |

ایک بچنے کا مطلب ہو کہ شرکت ٹھیک نہیں رہے گی۔ (یہ صرف ایک اندازہ ہے۔ اس پر توفی صد بھروسہ نہیں کرنا چاہئے)

## کاروبار میں یہ شرکت کیسی رہے گی؟

جن دو شخصوں میں شرکت ہونی ہے ان کے نام کے اعداد اور ان کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں اور یوم سوال کے اعداد بھی شامل کریں۔ اور ان کے مجموعے میں ۱۶۸۶ اعداد شامل کریں۔ اور کل اعداد کو ۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو شرکت مناسب رہے گی۔ اگر کچھ بھی بچے تو شرکت مناسب نہیں رہے گی۔

مثلاً سہ شنبہ (منگل) کو آپ کو زاہد ابن سلیمہ اور خالد ابن نعیمہ کے بارے میں معلومات کرنی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

اعداد زاہد سلیمہ ۱۶۲  
 خالد نعیمہ ۸۱۰  
 اعداد یوم سوال سہ شنبہ (منگل) ۴۲۲

مزید ۱۶۲۱  
 ۳۱۱۵

نتیجہ یہ نکلا کہ شرکت مناسب رہے گی۔

$$\begin{array}{r} 1554 \\ 2 \overline{) 3115} \\ \underline{2} \phantom{00} \\ 11 \phantom{00} \\ \underline{10} \phantom{00} \\ 10 \phantom{00} \\ \underline{10} \phantom{00} \\ 15 \phantom{00} \\ \underline{12} \phantom{00} \\ 3 \phantom{00} \end{array}$$



## فلاں کام کس روز سے شروع کروں؟

اگر کوئی شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ فلاں کام میں کس روز شروع کروں تو اپنے نام کے اعداد میں اس کام کے اعداد شامل کریں۔ اور اس دن کے اعداد بھی شامل کریں جس دن یہ اندازہ کرنے کی سوچ رہے ہیں۔ کل مجموعے کو ۸ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو کام اتوار سے شروع کریں اگر دو بچے تو پیر سے اگر ۳ بچے تو منگل سے اگر ۴ بچے تو جمعرات سے، اگر ۵ بچے تو جمعرات سے، اگر ۶ بچے تو جمعہ سے اگر ۷ بچے تو ہفتہ سے شروع کریں۔ اگر صرف بچے تو اس کام کو کچھ دنوں کے لئے مؤخر کریں اسی میں مصلحت ہے مثال کے طور پر عبدالکریم جمعہ کے دن یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ دکان کا افتتاح کس دن کرے۔ تو اس کا حساب اس طرح نکلے گا۔

$$\begin{array}{r} 185 \\ 8 \overline{) 1281} \\ \underline{8} \phantom{00} \\ 48 \phantom{0} \\ \underline{40} \phantom{0} \\ 81 \\ \underline{80} \\ 1 \end{array}$$

اعداد عبدالکریم ۳۷۷  
دکان کا افتتاح ۹۸۶  
جمعہ ۱۱۸  
—————  
۱۲۸۱

تقسیم کے بعد ایک بچے سے اس بات کی طرف اشارہ ہے کہ دکان کی شروعات اتوار کے دن کرنی چاہئے۔

## فلاں چیز خریدوں یا نہیں؟

اگر کوئی شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ فلاں چیز خریدنے میں اسے فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کا اندازہ اس طرح کریں۔  
ساتن کے نام کے اعداد نکال لے۔ پھر کل اعداد کو ۳ سے ضرب دے دے پھر اس میں مطلوب چیز کے حروف شامل کر کے ایک عدد کا اضافہ کر دے۔ اور پھر ۲ سے تقسیم کر دے۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو فائدہ ہوگا۔ اگر صرف بچے تو نقصان ہوگا۔

مثلاً سلیم احمد نام کا آدمی یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ برائے تجارت آلو خریدنے میں نفع ہوگا یا نقصان تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

اعداد سلیم احمد ۱۹۳

۳ گنا ۳ سے ضرب دیکر ۵۷۹

تعداد ۳

اضافہ ۱

—————  
۷۷۶

$$\begin{array}{r} 288 \\ 2 \overline{) 576} \\ \underline{4} \phantom{00} \\ 16 \phantom{0} \\ \underline{14} \phantom{0} \\ 26 \\ \underline{24} \\ 2 \\ \underline{2} \\ 0 \end{array}$$

اندازہ یہ ہوا کہ برائے تجارت آلو کی خریداری سلیم احمد کیلئے نقصان دہ ہوگی۔



## فلاں کا آپس فائدہ ہوگا یا نقصان؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں کام میں فائدہ ہوگا یا نقصان۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اپنے نام اور والدہ کے نام کے اعداد نکال کر اس میں منتخب کام کے اعداد شامل کر دیں اور کل مجموعے میں ۲۲ کا اضافہ کر کے ۳ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو زبردست فائدہ ہوگا۔ اگر ۲ رہے تو کچھ فائدہ ہوگا۔ اگر صفر باقی رہے تو سراسر نقصان کا اندیشہ ہے مثلاً کمال ابن زاہدہ یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس کو کپڑے کی تجارت میں فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کا حساب اس طرح نکالیں گے۔

|         |      |                    |
|---------|------|--------------------|
| ۲۶۰     | ۱۱۳  | اعداد کمال - زاہدہ |
| ۳) ۱۳۸۲ | ۱۲۲۷ | تجارت - کپڑا       |
| ۱۲      | ۲۲   | اضافہ              |
| ۱۸      | ۱۳۸۲ |                    |
| ۱۸      |      |                    |
| ۲       |      |                    |

تقسیم کے بعد ۲ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ کچھ فائدہ کپڑے کی تجارت میں کمال ابن زاہدہ کو ہوگا۔

## مجھے کیا کام کرنا چاہئے؟

اگر کوئی شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ زندگی گزارنے کے لئے مجھے کونسا پیشہ اختیار کرنا چاہئے تو علم الاعداد کے ذریعہ اس کا طریقہ یہ ہے کہ سائل اپنی اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکالے اور پھر اس میں ماہ و سن اور دن کے اعداد جمع کر لیں۔ اور مجموعی اعداد کو ۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ۲ باقی رہے تو زراعت راس آئے گی۔ اگر ۳ باقی رہے تو تجارت راس آئے گی۔ اگر ایک باقی رہے تو سفر سے فائدہ ہوگا۔ اگر صفر باقی رہے تو ملازمت کرنے میں فائدہ ہے۔

مثال کے طور پر۔ نسیم احمد ابن عقیلہ، ستمبر ۱۹۹۸ء بروز بدھ (چہار شنبہ) کو یہ معلوم کرنا چاہتے ہیں کہ مجھے کونسا پیشہ راس آئے گا۔ تو اس طرح رہنمائی حاصل کریں۔

|         |     |      |
|---------|-----|------|
| ۲) ۳۰۰۸ | ۴۵۲ |      |
| ۲۸      |     | ۲۱۳  |
| ۲۰      |     | ۲۱۵  |
| ۲۰      |     | ۹    |
| × ۸     |     | ۱۹۹۸ |
| ۸       |     | ۵۶۶  |
| ○       |     | ۷    |
|         |     | ۳۰۰۸ |

صفر باقی رہنے کا مطلب ہے کہ ملازمت کرنے میں فائدہ ہے



## ملازمت کیلئے غیر ممالک جانا چاہئے یا نہیں؟

اگر آپ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ ملازمت کیلئے آپ کے واسطے کیا بہتر ہے اپنے ملک میں ملازمت کرنا یا بیرون ملک میں ملازمت کرنا تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اپنے نام کے اعداد اور اپنے والدین کے نام کے اعداد نکالیں۔ ہندوستان کے اعداد نکالیں۔ اور جس ملک میں آپ جانے کے خواہش مند ہوں وہاں کے اعداد نکالیں۔ جس دن جس سن و ماہ میں اور جس تاریخ میں آپ کو یہ معلومات حاصل کرنی ہوں ان کے اعداد نکالیں۔ اس کے بعد مجموعی اعداد میں ۱۳۹۶ کا اضافہ کر کے ۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو ملازمت باہر کی بہتر ہے اور اگر کچھ بھی نہ بچے تو اپنے ملک میں ہی ملازمت کرنا بہتر ہے۔

مثلاً۔ زید ابن خالدہ اجد تمام جانا چاہتا ہے۔ اس نے ۱۵ نومبر ۱۹۹۹ء بروز جمعہ کو یہ معلوم کیا کہ میرے حق میں کیا بہتر ہے تو اس کی صورت یہ بنے گی۔

|      |           |
|------|-----------|
| ۲۱   | زید       |
| ۶۸۸  | خالدہ اجد |
| ۵۷۶  | ہندوستان  |
| ۸۵   | تمام      |
| ۱۵   | تاریخ     |
| ۱۱   | ماہ       |
| ۱۹۹۹ | سن        |
| ۱۱۸  | جمعہ      |
| ۱۳۹۶ | اضافہ     |
| ۲۹۰۹ |           |

ثابت یہ ہوا کہ زید کے لئے تمام جانا ٹھیک ہے۔

## کامیابی اور ناکامی معلوم کرنے کا طریقہ

یوں تو جو قسمت میں لکھا ہے وہ ہو کر رہتا ہے۔ اور اگر پیشگی کسی طرح یہ معلوم ہو جائے کہ ہماری فلاں حاجت پوری ہوگی یا نہیں تو اس سے حاصل کیا ہے؟ اس لئے کہ پیش آنے والی خوشی یا غم کو کسی طور نہیں روکا جاسکتا۔ جو کاتب تقدیر نے لکھ دیا ہے وہ تو ہو کر رہے گا۔ لیکن انسان کی فطرت یہ ہے کہ وہ اپنی زندگی سے متعلق پیش آنے والے امور میں فکر مند رہتا ہے اور فالناموں کے ذریعہ یہ معلوم کرنے کی جدوجہد میں لگا رہتا ہے کہ فلاں کام ہو گا یا نہیں؟

غیب کا صحیح علم تو صرف ایک ہی ذات کو ہے۔ اور وہ ہے خالق کائنات کی ذات اکبر۔ لیکن ہمارے بڑوں نے مختلف طریقے ایسے ایجاد کیے ہیں جس سے ازراہ تدبیر یہ معلوم کیا جاسکتا ہے کہ ہمیں اپنے فلاں مقصد میں کامیابی ہوگی یا نہیں؟ ہماری فلاں حاجت پوری ہوگی کہ نہیں؟

ان ہی میں سے ایک طریقہ یہ بھی ہے کہ پہلے اپنی حاجت یا اپنے مقصد کو کاغذ پر لکھ کر پھر ان کے مفرد حروف بنا کر لکھ لو اور اپنی حاجت و مقصد سے پہلے "الہی" کے حروف بھی مفرد کر کے لکھ لو۔ جس سے ہر معاملہ میں مدد طلب کرنا جزو ایمان ہے۔ پھر تمام حروف کو شمار کر لو کہ کتنے ہیں۔ یہ حروف جتنے بھی ہوں انھیں دو گنا کر لو۔ اور ان میں ۱۴ عدد بٹھا دو۔ اس کے بعد اس مجموعہ کو ۷ سے تقسیم کر دو۔ اگر تقسیم کے بعد طاق عدد بچیں تو کامیابی انشاء اللہ مقدر میں ہے اور اگر جفت عدد باقی رہیں تو اندیشہ ہے کہ کامیابی نہیں ہوگی۔



اب اس بات کو مثال سے سمجھئے۔  
الہی کیا مجھے زیر پورٹ پر ملازمت ملے گی؟  
حسب قاعدہ اس سوال کو مفرد کیا گیا۔

ال ا ہ ی ک ی م جھ مے ای ر پ و ر ٹ پ ر  
م ل ا ز م ت م ل مے گ ی

کل حروف ہوتے ۳۱  
انہیں دو گنا کیا گیا تو ہو گئے۔ ۶۲  
اب ۶۲ میں ۱۴ جمع کر دینے گئے۔ تو ہو گئے ۷۶۔  
اب ۷۶ کو ۷ سے تقسیم کیا گیا۔

$$\frac{76}{7} = 10 \text{ (جفت)}$$

باقی بچے ۶ (جفت معلوم ہوا کہ ناکامی کا اندیشہ ہے)

# فلاں کا کم کس وقت ہو جائے گا؟

سائل کا نام مع والدہ، حروف مقصد کے اعداد۔ یوم سوال۔ تاریخ۔  
سن و ماہ۔ منزل قمر کے اعداد۔ بوقت سوال جو ساعت ہو اس کے اعداد  
شامل کر کے ۲ سے ضرب دیں۔ پھر اس میں ۶ کا اضافہ کر کے ۹ سے تقسیم  
کریں اور اس نقشے میں اپنا جواب تلاش کریں۔

|            |       |       |       |          |          |          |          |          |         |
|------------|-------|-------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| باقی اعداد | ۱     | ۲     | ۳     | ۴        | ۵        | ۶        | ۷        | ۸        | ۹       |
| کتنے دن    | ۵ دن  | ۱۱ دن | ۱۳ دن | ۱۲ گھنٹے | ۱۳ گھنٹے | ۱۲ گھنٹے | ۱۱ گھنٹے | ۱۰ گھنٹے | ۹ گھنٹے |
| کتنے ماہ   | ۱ ماہ | ۲ ماہ | ۳ ماہ | ۴ ماہ    | ۵ ماہ    | ۶ ماہ    | ۷ ماہ    | ۸ ماہ    | ۹ ماہ   |
| کتنے سال   | ۱ سال | ۲ سال | ۳ سال | ۴ سال    | ۵ سال    | ۶ سال    | ۷ سال    | ۸ سال    | ۹ سال   |

مثلاً۔ سلیم ابن نجم نے جمعہ کے دن چاند کی دوسری منزل میں ۶ اپریل  
کو ساعت زہرہ میں یہ سوال کیا ہے کہ مجھے ملازمت کب ملے گی۔ تو اس کا حساب  
بنا کر نتیجہ اس طرح نکالیں گے۔

|              |      |                    |
|--------------|------|--------------------|
| ۳۳۵۸         | ۲۳۸  | اعداد۔ سلیم نجمہ   |
| ۲            | ۱۱۸  | ۔۔ جمعہ            |
| ۴۷۱۴         | ۶    | ۔۔ تاریخ           |
| ۹) ۴۷۲۲ (۷۲۴ | ۳    | عدد ماہ            |
| ۴۳           | ۲۰۰۱ | سن                 |
| ۳۲           | ۲۱۷  | اعداد زہرہ         |
| ۳۶           | ۷۰۳  | حروف مقصد کے اعداد |
| ۶۲           | ۷۱   | اعداد منزل         |
| ۵۲           |      |                    |
| ۸            |      |                    |
| ۳۳۵۸         |      |                    |

۸ بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ چند دنوں میں ملازمت مل جائے گی۔



## مُرَاد کب پوری ہوگی؟

علم الاعداد کے ذریعہ اگر آپ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ آپ کی مُراد کب پوری ہوگی تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ سب سے پہلے آپ اپنے نام کے اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد جمع کریں اور اس میں لفظ "بن" کے اعداد بھی جمع کر دیں۔ اس کے بعد آپ امورِ مطلوبہ کے نام کے اعداد جمع کریں۔ اس کے بعد جس دن آپ یہ معلومات حاصل کرنا چاہیں اس دن کے اعداد جمع کریں۔ اس کے بعد اس وقت جس ستارے کی ساعت ہو اس کے اعداد جمع کریں۔ پھر ان کو جملہ صغیر کریں۔ اگر مفرد عدد ایک آیا تو مُراد پوری نہیں ہوگی۔ دو آیا تو توقف کے ساتھ مُراد پوری ہوگی۔ ۳ آیا تو مُراد جلد پوری ہوگی۔ اگر مفرد عدد ۲ سے زائد آیا تو اس کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد جو باقی رہے اس پر بھی مذکورہ قانون لاگو کر دیں۔ اگر ایک بچے تو مُراد پوری نہیں ہوگی۔ اگر ۲ بچے تو مُراد کچھ دیر کے بعد پوری ہوگی۔ اگر ۳ بچے تو مُراد جلد ہی پوری ہونے والی ہے۔ اگر کچھ بچے تو کافی کوشش کے بعد کام ہوگا۔

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| مثال۔                             | مجموعی اعداد |
| نام سائل۔ لطیف احمد بن خلیلہ بیگم | ۹۲۹          |
| امورِ مطلوبہ۔ سرکاری ملازمت       | ۱۰۰۹         |
| روزِ سوال۔ جمعہ                   | ۱۱۸          |
| ساعتِ سوال۔ زہرہ                  | ۲۱۷          |
| ٹوٹل                              | ۲۲۷۳         |

## مکان کی بنیاد کس دن رکھنی چاہئے؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ نئے مکان کی بنیاد کس دن رکھنی چاہئے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مالک مکان اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکالے۔ محلے کے نام کے اعداد نکالے اور مکان نمبر بھی اس میں شامل کر کے، سے تقسیم کر دے۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو اتوار کے دن، اگر ۲ بچیں تو پیر کے دن، اگر ۳ باقی رہیں تو منگل کے دن، اگر ۴ باقی رہیں تو بدھ کے دن، اگر ۵ باقی رہیں تو جمعرات کے دن، اگر ۶ باقی رہیں تو جمعہ کے دن، اگر صرف باقی ہے تو سینچر کے دن مکان کی بنیاد رکھنی چاہئے۔

مثال۔ اختر ابن ذاکر جو محلہ پٹھانپورہ میں رہتا ہے اور اس کے مکان کا نمبر ۲۱۸ ہے۔ تو اس کا حساب اس طرح نکلے گا۔ (اگر نئے پلاٹ پر نئے مکان کی تعمیر کرنی ہو تو مکان نمبر کی ضرورت نہیں۔)

$$\begin{array}{r} ۲۲۹ \\ ۳۰۰۶ \\ \hline ۲۸ \\ \hline ۲۰ \\ \hline ۱۲ \\ \hline ۶۶ \\ \hline ۶۳ \\ \hline ۳ \end{array}$$

|                      |      |
|----------------------|------|
| اعداد۔ اختر ابن ذاکر | ۲۱۲۲ |
| اعداد۔ پٹھانپورہ     | ۶۶۶  |
| مکان نمبر            | ۲۱۸  |
|                      | ۳۰۰۶ |

۳ بچے کا مطلب یہ ہوا کہ اختر ابن ذاکر کو اپنے مکان کی بنیاد منگل کے دن رکھنی چاہئے۔



# مسافر خیریت سے یا نہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا چاہیں کہ مسافر اس وقت خیریت سے ہے یا نہیں؟

تو مسافر کے نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں۔ اور اسمیں اس دن کے اعداد جمع کریں جس دن یہ معلومات کر رہے ہیں اور کل مجموعے کو ۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو سمجھیں کہ مسافر خیریت سے ہے اور اگر کچھ باقی نہ رہے تو مسافر خیریت سے نہیں ہے۔

مثلاً سلیم ابن نسیم کے بارے میں جمعہ کے دن معلومات کرنی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

اعداد سلیم نسیم  
جمعہ  
۳۰۵  
۱۱۸  
۴۲۳

۲۱۱  
۲) ۴۲۳  
۲  
۲  
۲  
۲  
۱

ایک بچے کا مطلب یہ ہے کہ سلیم ابن نسیم خیریت سے ہے۔

مفرد عدد بذریعہ جمل صغیر بنا ۵ تو ۵ کو ۲ سے تقسیم کیا۔ باقی بچے ۲۔  
بچے کا مطلب ہے مراد کچھ دیر کے بعد پوری ہوگی۔

مجموعی اعداد

۱۵۹۴

۳۱۵

۳۸۷

۸۵۰

۴۱۴۶

مفرد عدد بذریعہ جمل صغیر ۱۴ = ۵

۲) ۵۱۱

۲  
۲

جواب برآمد ہوا کہ مراد کچھ دیر کے بعد پوری ہوگی

دوسری مثال

سائل۔ افزون صغریٰ

امور مطلوبہ شادی

روز سوال یکشنبہ

ساعت سوال۔ مرتب



## بھاگنے والا کب واپس ہوگا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ گھر سے بھاگنے والا یا غائب ہو جانے والا اس وقت زندہ ہے یا نہیں؟ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اس شخص کے جولا پتہ ہے نام کے اعداد اور اس کے والدین کے نام کے اعداد نکالیں۔ جس دن جس تاریخ میں معلومات حاصل کی جا رہی ہوں وہ بھی اس میں شامل کر لیں۔ اور اس میں ۱۰۰ کا اضافہ کر کے ۴ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو غائب نیریت سے ہے لیکن دیر میں واپس ہوگا۔ اگر ۲ بچے تو نیریت سے ہے لیکن دیر میں کوشش کے بعد واپس ہوگا۔ اگر ۳ بچے تو واپسی ممکن نہیں ہے اگر کچھ بھی نہ بچے تو بہت دیر کے بعد خود بخود واپس آئے گا۔

مثلاً۔ جاوید ابن سلیم۔ جو غائب ہوا یکم جنوری بروز جمعہ ۱۹۹۹ء کو اس کے بارے میں معلومات حاصل کرنی ہیں۔ ۲۸ مئی بروز جمعہ ۱۹۹۹ء کو تو اس کی صورت یہ بنے گی۔

|       |      |                                                      |
|-------|------|------------------------------------------------------|
| ۱۲۵۵  | ۱۶۹  | اعداد جاوید سلیم                                     |
| ۲۵۰۲۰ | ۱    | تاریخ                                                |
| ۲     | ۱    | مہینہ جنوری                                          |
| ۱۰    | ۱۹۹۹ | سن                                                   |
| ۲۲    | ۲۸   | تاریخ                                                |
| ۲۰    | ۵    | ماہ مئی                                              |
| ۲۰    | ۱۱۸  | دن جمعہ                                              |
| ۱۹۹۹  | ۱۹۹۹ | سن                                                   |
| ۵۰۲۰  | ۱۰   | اضافہ                                                |
|       | ۲۲   | تقسیم                                                |
|       | ۲۲   | بچے کا مطلب یہ ہے کہ بہت دیر کے بعد خود بخود آئے گا۔ |

## بھاگنے والا کس طرف گیا ہے؟

علم الاعداد کے ذریعہ اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ بھاگنے والا اپنے وطن سے کس طرف گیا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مفرد یا گم شدہ شخص کے نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد نکال کر جمع کریں۔ جس دن وہ گیا ہے۔ اس تاریخ، دن اور سن کے اعداد جمع کریں۔ اور جس دن یہ معلومات کی جا رہی ہیں اس دن تاریخ، ماہ و سن کو جمع کریں۔ پھر کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو سمجھ لیں کہ وہ مشرق کی طرف گیا ہے۔ اگر ۲ باقی رہیں تو سمجھ لیں کہ شمال کی طرف گیا ہے اگر ۳ باقی رہیں تو سمجھ لیں کہ مغرب کی طرف گیا ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو سمجھ لیں کہ جنوب کی طرف گیا ہے۔

مثلاً جمیل ابن سکینہ، بروز جمعہ ۱۱ جون ۱۹۹۹ء سے غائب ہے اور ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۹ء بروز بدھ کو اس کے بارے میں معلومات کی جا رہی ہیں تو اس کا طریقہ یہ ہوگا۔

|      |                          |
|------|--------------------------|
| ۸۳   | اعداد جمیل               |
| ۱۳۵  | اعداد سکینہ              |
| ۱۱   | اعداد تاریخ گم شدہ       |
| ۱۲۸  | دن جمعہ                  |
| ۱۹۹۹ | سن                       |
| ۶    | مہینہ ترتیب              |
| ۱۵   | اعداد تاریخ معلومات      |
| ۱۰   | ترتیب مہینہ              |
| ۱۹۹۹ | سن                       |
| ۵۶۶  | اعداد دن چہار شنبہ (بدھ) |
| ۳۹۵۲ | ٹوٹل                     |
| ۱۲۳۸ | ۳۹۵۲                     |
| ۱۹۹۹ | ۲                        |
| ۶    | معلوم ہوا کہ مفرد        |
| ۱۵   | جنوب کی طرف              |
| ۱۲   | گیا ہے                   |
| ۳۲   | تقسیم                    |



# عورت اور مرد کا وصل ہو گا یا نہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ عورت اور مرد کی شادی ہو جائے گی یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ دونوں کے نام اور دونوں کی ماؤں کے اعداد جمع کر کے ۵ سے تقسیم کر دیں اگر ایک تین یا صفر باقی رہیں تو دونوں کا وصل ممکن ہے اور اگر ۲ یا ۴ باقی رہیں تو دونوں کی شادی اور وصل ممکن نہیں ہے۔ مثلاً خالد بن سلمہ اور زاہدہ بنت ہاجرہ کے بارے میں معلوم کرنا ہے تو اس کی ترکیب یہ ہوگی۔

اعداد — خالد سلیم ۷۷۵  
 — زاہدہ ہاجرہ ۲۲۶

$$\begin{array}{r} ۲۰۲ \\ ۱۰۱۱ \overline{) ۵۷۷۵} \\ \underline{۲۰۲} \\ ۳۷۵ \\ \underline{۳۰۲} \\ ۷۳ \\ \underline{۷۰} \\ ۳ \end{array}$$

ایک باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ خالد اور زاہدہ کا میل ہو جائیگا



# محبت و عداوت معلوم کرنے کا طریقہ

طالب و مطلوب کے نام جمع والدہ نکالیں پھر انہیں باہم جوڑ کر ۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد جو بچے اُسے ذیل کے خاکے میں دیکھیں اگر بچا ہو اعداد نقشہ محبت میں ہے تو سمجھیں کہ دونوں میں محبت ہے اور اگر بچا ہو اعداد نقشہ عداوت میں ہے تو دونوں میں عداوت ہے۔ صفر مشترک ہے یعنی اس صورت میں محبت اور عداوت دونوں کا امکان ہے۔ یہ ایک اندازہ کرنے کے لئے ہے۔ جو اتنی فی صد درست ثابت ہوتا ہے لیکن اس پر صد فی صد یقین کرنا ٹھیک نہیں۔

نقشہ عداوت

|    |   |   |
|----|---|---|
| ۷  | ۵ | ۱ |
| ۱۰ | ۰ | ۹ |

نقشہ محبت

|   |   |   |
|---|---|---|
| ۶ | ۸ | ۲ |
| ۴ | ۰ | ۳ |

مثال۔ اقبال، رشیدہ۔ کل اعداد ۶۵۳ نوز حمیدہ کل اعداد ۳۲۳  
 ٹول ۹۷۶

$$\begin{array}{r} ۸۱ \\ ۱۲ \overline{) ۹۷۶} \\ \underline{۹۶} \\ ۱۶ \\ \underline{۱۲} \\ ۴ \end{array}$$

باقی ۴ بچے اور یہ عدد خانہ محبت میں ہے اس کا مطلب یہ ہوا کہ اقبال، اور نوز میں محبت قائم ہے۔



## ہونے والے میاں بیوی کی محبت معلوم کرنے کا طریقہ

اگر آپ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ جس لڑکے اور لڑکی کی شادی ہونیوالی ہے ان دونوں میں محبت ہوگی یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ دونوں کے نام اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جمع کریں۔ پھر اس کو ۱۲ سے تقسیم کریں۔

تقسیم کے بعد اگر ایک، ۳، ۵، ۷، ۹، ۱۰، ۱۱ باقی رہیں تو سمجھئے کہ انشائ اللہ ان دونوں میں محبت رہے گی۔ اور اگر تقسیم کے بعد ۲، ۴، ۶ یا صفر باقی رہے تو سمجھئے کہ خدا نخواستہ ان میں محبت نہیں ہوگی۔ مثلاً خالدہ بنت شاہدہ اور خالد ابن ذاکرہ کے درمیان دیکھنا ہے کہ محبت ہوگی یا نہیں؟ تو پہلے ان کے اعداد نکالیں۔

اعداد خالدہ ۶۴۰

اعداد شاہدہ ۲۱۵

اعداد خالد ۶۳۵

اعداد ذاکرہ ۹۲۶

۲۵۱۶ اسکو ۱۲ سے تقسیم کیا

۱۲ ) ۲۵۱۶ ( ۲۰۹

۲۲

۱۱۶

۱۰۸

۸

۸ بچنے سے یہ ثابت ہوا کہ دونوں میں محبت نہیں ہوگی۔

## محبت رہے گی یا نہیں؟

اگر یہ دیکھنا ہو کہ فلاں میاں بیوی میں محبت رہے گی یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ غورت اور مرد دونوں کے نام کے جمع والدہ اعداد نکالے اور انہیں جمع کرے۔ پھر انہیں پانچ سے تقسیم کر دے۔ اگر ایک، ۳ یا صفر بچے تو دونوں کے درمیان محبت انتہائی درجے کی رہے گی۔ اور کبھی ایک دوسرے سے جدا نہیں ہوں گے اور اگر ۲ یا ۴ بچیں تو چند روز میں قطع الفت ہو جائے گی۔ لیکن اگر صدقہ و خیرات کیا جائے اور عبادت و ریاضت کے بعد خدا سے دعا کی جائے تو انشائ اللہ تعلق قائم رہ سکتا ہے۔

مثلاً۔ بیوی کا نام شہناز اور والدہ کا نام گلناز ہے۔ ان کے اعداد بالترتیب یہ ہیں۔ ۳۶۳ اور ۱۰۸۔ شوہر کا نام محمد خالد اور والدہ کا نام شاہدہ بیگم ہے۔ ان کے اعداد بالترتیب یہ ہیں۔ ۲۷۷ اور ۳۸۷۔ ان کا ٹول ہوا ۱۵۸۵۔ انہیں ۵ سے تقسیم کیا۔

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 1585} ( 317 \\ \underline{15} \\ \dots \\ \underline{8} \\ \underline{5} \\ \dots \\ \underline{35} \\ \underline{35} \\ \dots \end{array}$$

صفر باقی رہا۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ شہناز اور محمد خالد میں محبت برقرار رہے گی۔



## عورت وفادار ہے یا بے وفا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ عورت وفادار ہے یا بے وفا تو اس عورت کا نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد شوہر اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کر کے اس میں ۵۰۰ کا اضافہ کر دیں اور اس کو ۳ سے تقسیم کر دیں تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورت وفادار ہے اگر ۲ باقی رہیں تو عورت کے خیالات پاک صاف نہیں اگر کچھ نہ بچے تو عورت شوہر سے بھی محبت کرتی ہے اور کسی اور سے بھی۔

مثلاً سرفراز ابن ہندہ نے اپنی بیوی شکیلا بنت اختری کے بارے میں معلومات حاصل کرنا چاہیں تو اس کی صورت یہ بنے گی۔

اعداد — سرفراز ابن ہندہ — ۶۱۲  
شکیلا بنت اختری — ۱۵۷۶  
مزید اضافہ — ۵۰۰

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 2488} \quad (896 \\ \underline{22} \\ 28 \\ \underline{24} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیلا اپنے شوہر سے بھی محبت کرتی ہے اور کسی اور سے بھی۔

## میاں بیوی میں موافقت ہوگی یا نہیں؟

میاں بیوی میں موافقت ہوگی یا نہیں۔ یہ جاننے کیلئے میاں بیوی کے ناموں کے اعداد مع ماؤں کے اعداد جمع کریں اور جس دن معلوم کرنا چاہیں اس دن کے اعداد بھی شامل کر لیں۔ ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو ہرگز موافقت نہیں ہوگی۔ اگر ۲ باقی رہیں تو موافقت میں دیر لگے گی۔ اور کچھ بھی نہ بچے تو موافقت بہت جلد ہو جائے گی۔ مثلاً علی ابن ہندہ کی موافقت زاہدہ بنت طاہرہ سے ہوگی یا نہیں؟ یہ سوال کسی نے بروز جمعہ معلوم کیا۔ تو اس طرح حساب نکالیں گے۔

اعداد علی — ۱۱۰  
اعداد ہندہ — ۶۴  
اعداد زاہدہ — ۲۲  
اعداد طاہرہ — ۲۲۰  
اعداد جمعہ — ۱۱۸

$$\underline{532}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 532} \quad (177 \\ \underline{30} \\ 23 \\ \underline{21} \\ 22 \\ \underline{22} \\ 0 \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ علی کی زاہدہ سے موافقت بہت جلد ہو جائیگی۔



# میاں بیوی کی محبت و نفرت کا اندازہ کیجئے

میاں بیوی کے اعدادان کی ماؤں کے اعداد کے ساتھ لگ لگ دونوں کو ۹ سے تقسیم کریں۔ پھر درج ذیل تفصیلات سے یہ اندازہ کریں کہ ان کی محبت یا نفرت کی گہرائی کس قدر ہے۔

| اعداد | اشارات                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ۱     | اگر تقسیم کے بعد دونوں کا ایک باقی رہے تو دونوں میں کمال درجے کا اخلاص ہو گا۔ اگر ایک اور ۲ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان بکثرت الفت رہے گی۔ اگر ایک اور ۳ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان کشاکشی کا ماحول رہے گا۔ اگر ایک اور ۴ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا رہے گا۔ اگر ایک اور پانچ باقی رہیں تو دونوں میں خوشگوار تعلقات قائم رہیں گے اگر ایک اور ۶ باقی رہیں تو دونوں کی فساد کی وجہ سے روائی ہوگی اگر ایک اور سات باقی رہیں تو دونوں کے تعلقات کا انجام بُرا ہوگا۔ اور دونوں کے درمیان جدائی کا اندیشہ رہے گا۔ اگر ایک اور صفر باقی رہیں تو دونوں کے درمیان کامل محبت اور دوستی برقرار رہے گی۔ |
| ۲     | اگر تقسیم کے بعد دونوں کے دو باقی رہیں۔ تو دونوں میں خلوص و محبت کی فضا قائم رہے گی۔ اگر ۲ اور ۳ باقی رہیں تب بھی دونوں میں یک جہتی کا ماحول بنا رہے گا۔ اگر ۲ اور ۴ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خلوص قائم                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |

## اشارات

عدد

رہے گا۔ اگر ۲ اور پانچ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان فساد اور جھگڑے کا خطرہ رہے گا۔ اگر دو اور ۶ باقی رہیں تو جھگڑا ہونے کے بعد صلح جلد ہو جائے گی۔ اگر ۲ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان محبت قائم رہے گی۔ اگر ۲ اور ۸ باقی رہیں تو شادی کے ابتدائی دور میں اختلافات ہوں گے۔ لیکن آخری دور خوشگوار گزرے گا۔ اگر ۲ اور صفر باقی رہیں تو زندگی محبت میں گزرے گی۔

۳ اگر دونوں کے ۳ باقی رہیں تو عورت مرد کے مقابلے میں مخلص نہیں ہوگی البتہ مرد کی طرف اخلاص قائم رہے گا۔ لیکن عمر کے اخیر میں جدائی کا اندیشہ ہے گا۔ اگر ۳ اور ۴ باقی رہے تو دونوں کی زندگی ہنسی خوشی گزرے گی۔ اگر ۳ اور ۵ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان اخلاص نہ ہو، اور جدائی کا خطرہ ہر آن رہے گا۔ اگر ۳ اور ۶ باقی رہیں تو دونوں مکرو فریب کا شکار رہیں۔ اگر ۳ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خوشگوار تعلقات قائم رہیں اگر ۳ اور ۸ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان فریب و دجل کا ماحول بنا رہے گا۔ اگر ۳ اور صفر باقی رہے تو دونوں کے درمیان ناکامی شادی کا خطرہ کھڑا رہے۔

۴ اگر دونوں کے ۴ بچیں تو ابتدا اچھی اور انجام خراب ہو۔ ۴ اور ۵ سے آغاز اچھا اور انجام بُرا ہو۔ ۴ اور ۶ باقی رہیں تو تعلقات میں اخلاص قائم رہے۔ ۴ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خوشی اور سرت کا ماحول قائم



| اثرات                                                                                                                                                                                     | عدد |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| اگر دونوں کا صفر باقی رہے تو دونوں کے درمیان پیار و محبت باقی رہے۔ مثال کے طور پر اگر ہمیں نجمہ بنت سلمہ اور خلیل ابن عارفہ کے بارے میں جانکاری حاصل کرنی ہو تو اس کا طریقہ کار یہ ہو گا۔ | ۹   |

اعداد - نجمہ - ۹۸  
 " - سلمہ - ۱۳۵

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 135} \\ \underline{9} \phantom{0} \\ 45 \\ \underline{45} \\ 0 \end{array}$$

اعداد - خلیل - ۶۷۰  
 " - عارفہ - ۳۵۶

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 670} \\ \underline{9} \phantom{0} \\ 12 \phantom{0} \\ \underline{9} \phantom{0} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

۸ اور صفر باقی رہنے کا مطلب یہ ہوا کہ نجمہ اور خلیل کی ازدواجی زندگی محبت سے گزرے گی۔

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |   |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| اگر ۳ اور ۴ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خوش دلی باقی رہے۔                                                                                                                                                                                                                                                                 |   |
| اگر ۵ باقی رہے تو دونوں کے درمیان خلوص قائم نہ رہ سکے۔                                                                                                                                                                                                                                                                     |   |
| اگر ۵ اور ۶ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا رہے۔ اور بالآخر جدائی ہو۔ اگر ۵ اور ۶ باقی رہے تو دونوں کے درمیان اچھا ماحول قائم رہے۔ اگر ۵ اور ۶ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان محبت قائم رہے۔ اگر ۵ اور ۶ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان محبت و مسرت رہے۔ اگر ۵ اور صفر باقی رہیں تو دونوں کے درمیان تعلقات قائم نہ رہ سکیں۔ | ۵ |
| اگر ۶ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خلوص پیدا نہ ہو سکے۔ اگر ۶ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان یک جہتی باقی رہے۔ اگر ۶ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان عداوت قائم رہے۔ اگر ۶ اور صفر باقی رہیں تو دونوں میں محبت رہے۔                                                                                           | ۶ |
| اگر ۷ اور ۸ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا و فساد رہے۔ اگر ۷ اور ۸ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا رہے۔ اگر ۷ اور صفر باقی رہیں تو آغاز اچھا اور انجام بدائی ہے۔                                                                                                                                                    | ۷ |
| اگر ۸ اور ۹ باقی رہیں تو دونوں میں خلوص و محبت بڑھتی رہے۔ اگر ۸ اور صفر باقی رہیں تب بھی دونوں کے درمیان محبت کی فضا ہمیشہ قائم رہے۔                                                                                                                                                                                       | ۸ |



# فلاں عورت سے نکاح کروں یا نہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں عورت کے ساتھ نکاح کرنا کیسا ہے تو اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد میں اس عورت کے نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد شامل کریں۔ جس دن اندازہ کرنا ہے اُس دن کے اعداد بھی شامل کریں اور اس میں ۶۶ کا اضافہ کر کے ۴ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو اس عورت سے نکاح کرنے میں کوئی حرج نہیں ہے۔ اگر ۲ باقی رہیں تو اس عورت سے نکاح کرنے میں نقصان ہے۔ اگر تین باقی رہیں تو نکاح کرنے میں اگرچہ کوئی حرج نہیں ہے۔ لیکن نکاح کے بعد جدائی کا اندیشہ ہے۔ اگر ۴ باقی رہیں تو نکاح کے بعد عورت کی موت کا خطرہ ہے۔ مثال کے طور پر سلیم ابن خالدہ۔ جمعہ کے دن یہ معلوم کرنا چاہتے ہیں کہ میرا نکاح زائدہ بنت سلمہ سے کرنا کیسا ہے؟ تو اس کا حساب اس طرح تیار کریں گے۔

|                    |      |
|--------------------|------|
| اعداد۔ سلیم۔ خالدہ | ۷۸۰  |
| زائدہ۔ سلمہ        | ۱۵۷  |
| دن جمعہ            | ۱۱۸  |
| اضافہ              | ۶۶   |
|                    | ۱۱۲۱ |

تقسیم کے بعد ایک باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ سلمہ کا زائدہ سے نکاح کرنا مبارک ثابت ہوگا۔

# میاں بیوی میں پہلے کون مرے گا؟

دونوں کے اعداد اور دونوں کے والدین کے اعداد جمع کر کے ۲ سے تقسیم کر دیں اگر ایک بچے تو عورت پہلے مرے گی اور کچھ نہ بچے تو مرد پہلے مرے گا۔ مثلاً شاہدہ بنت زاید زوجہ ہے شکیل ابن جمیل کی۔ ان دونوں کے بارے میں معلوم کرنا ہے کہ پہلے کون دنیا سے رخصت ہوگا۔ تو اس کا چارٹ اس طرح تیار کریں گے۔ بیوی کی ماں اور شوہر کے باپ کے نام کا اعتبار ہوگا۔

|       |       |
|-------|-------|
| نام   | اعداد |
| شاہدہ | ۳۱۵   |
| زاید  | ۱۷    |
| زوجہ  | ۲۱    |
| شکیل  | ۳۶۰   |
| جمیل  | ۸۲    |
|       | ۷۹۴   |

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 794} \\ \underline{4} \phantom{0} \\ 19 \phantom{0} \\ \underline{18} \phantom{0} \\ 14 \phantom{0} \\ \underline{14} \\ 0 \end{array}$$

کچھ باقی نہ رہنے کا مطلب ہے کہ شاہدہ اور شکیل میں سے شکیل پہلے دنیا سے رخصت ہوگا۔



## قرض وصول ہو گا یا نہیں؟

اگر آپ یہ اندازہ کرنا چاہیں کہ قرض خواہ کا قرض وصول ہو گا یا نہیں؟ تو اس کا قاعدہ یہ ہے کہ قرض خواہ اور مقروض کے نام اور ان کی والدہ کنام کے اعداد کا لکڑ جمع کریں۔ اور قرض کی رقم جو قرض دار کے ذمہ ہے وہ بھی جمع کریں۔ اور دن کے اعداد جمع کریں۔ اس کے بعد کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو قرض جلد وصول ہو گا۔ اگر ۲ باقی رہے تو قرض کچھ دیر کے بعد وصول ہو گا اگر ۳ باقی رہے تو کچھ وصول ہو گا کچھ وصول نہیں ہو سکے گا۔ اگر کچھ باقی نہ رہے تو قرض کی وصولیابی مشکل ہوگی۔ مثال کے طور پر قرض خواہ کا نام زاہد ہے۔ مقروض کا نام شکیل ہے۔ زاہد کی والدہ کا نام نجمہ اور شکیل کی ماں کا نام خالدہ ہے قرض کی رقم ۱۲ ہزار ہے۔ جس دن معلومات کرنی ہے وہ جمعہ کا دن ہے۔ تو حساب اس طرح بنے گا۔

|          |       |                  |
|----------|-------|------------------|
| ۲۳۰۸     | ۱۷    | اعداد زاہد       |
| ۲) ۱۳۲۳۳ | ۹۸    | اعداد والدہ نجمہ |
| ۱۲       | ۳۶۰   | اعداد شکیل       |
| ۱۲       | ۶۴۰   | اعداد خالدہ      |
| ۳۳       | ۱۲۰۰۰ | قرض کی رقم       |
| ۳۲       |       |                  |
| ۱        |       |                  |

ایک بچنے کا مطلب یہ ہے کہ قرض جلد وصول ہو جائے گا۔

## صلح کرانے سے صلح ہو سکے گی یا نہیں؟

علم الاعداد کے ذریعہ جب یہ معلوم کرنا ہو کہ جھگڑے میں صلح کرانے کے جو اقدامات ہو رہے ہیں اس کا نتیجہ امکانی طور پر کیا نکلے گا۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ فریقین کے نام اور ان کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں اور جو شخص صلح کر رہا ہے اس کے نام اور اس کی ماں کے نام کے نمبر وغیرہ بھی شامل کریں۔ پھر دو سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو سمجھ لیں کہ صلح نہیں ہوگی۔ اگر کچھ باقی نہ رہے تو سمجھ لیں کہ صلح ہو جائیگی مثلاً سلیم ابن خدیجہ اور فاخر ابن شاکرہ کے درمیان جھگڑا ہو۔ اور صلح کرانے والا محمود ابن زاہدہ ہو۔ اور یہ معلومات ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۸ء بروز جمعہ کو کی جا رہی ہے تو اس کا نتیجہ اس طرح برآمد ہو گا۔

|         |      |                |
|---------|------|----------------|
| ۲۳۸۵    | ۷۲   | نام سلیم خدیجہ |
| ۲) ۴۷۷۱ | ۱۴۰۷ | فاخر شاکرہ     |
| ۲       | ۱۲۰  | محمود زاہدہ    |
| ۴       | ۱۱۸  | جموعہ          |
| ۱۷      | ۱۵   | تاریخ          |
| ۱۱      | ۱۰   | ماہ            |
| ۱       | ۱۰   | سن             |
|         | ۱۹۹۸ | سن             |
|         | ۳۳۱  | عدد قانون      |
|         | ۴۷۷۱ | ٹوٹل           |

ایک بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ صلح کے امکانات نہیں ہیں۔



## یہ دفتینہ ملے گا یا نہیں؟

اگر آپ کو یہ معلوم کرنا ہو کہ وہ دفتینہ جس کا موجود ہونا کسی طرح ثابت ہو گیا ہو۔ ملے گا یا نہیں۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اس شخص کے نام جس کے گھر میں دفتینہ ہو اور اس کی ماں کے نام کے نمبر نکلیں نام مالک کا لیا جائے گا۔ کر لیا دہر کا نہیں، مکان نمبر کے اعداد بھی اس میں شامل کر لیں۔ اگر مکان نمبر نہ ہو تو اس محلے یا گاؤں کے اعداد شامل کئے جائیں جس شہر میں مکان ہو اس کے اعداد بھی شامل کریں۔ اس کے بعد اس میں ۱۵۵۶ اور شامل کر لیں۔ پھر اس مجموعے کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ اگر برابر تقسیم ہو جائے تو سمجھ لیں کہ دفتینہ بغیر کسی محنت کے مل جائے گا۔ اگر ایک باقی رہے تو سمجھ لیں کہ دفتینہ نکالنے کے لئے سب طرح طریقہ جدوجہد کرنی پڑے گی۔ اگر ۲ باقی رہیں تو سمجھ لیں کہ دفتینہ نہیں ملے گا۔ مثلاً خلیل احمد ابن زاہدہ کے گھر میں دفتینہ ہے مکان نمبر ۲۱۵ ہے وہ میرٹھ میں رہتا ہے تو حساب اس طرح بنے گا۔

|         |                 |
|---------|-----------------|
| ۱۰۵۵    | اعداد خلیل احمد |
| ۳) ۳۱۶۶ | زاہدہ           |
| ۲       | اعداد مکان نمبر |
| ۰۱۶     | اعداد میرٹھ     |
| ۱۵      | مزید            |
| ۱۵      | ۱۵۵۶            |
| ۱       | ۳۱۶۶            |

ایک بچہ کا مطلب یہ ہے کہ دفتینہ نکالنے کے لئے جو طور طریقے ہوتے ہیں انہیں اپنانے پڑیں گے۔

## سوال کے الفاظ سے ہر بات کا جواب

سائل جس وقت کوئی سوال کرے اس سوال کے وہ الفاظ جو سائل کی زبان سے نکلیں فوراً ایک کاغذ پر لکھ لئے جائیں۔ اس کے بعد دیکھیں کہ سوال کے ہر لفظ میں کتنے حروف ہیں۔ مثلاً کسی شخص نے سوال کیا۔

کیا مجھے مسلم کالج میں ملازمت ملے گی؟

اس سوال کو نوٹ کر کے الفاظ الگ کر لیں۔

کیا مجھے مسلم کالج میں ملازمت ملے گی

۳ ۴ ۸ ۳ ۶ ۳ ۲

اس جملے میں کل الفاظ ہیں ۷۔ عدد

اس کے بعد ہر لفظ کے حروف گن کر لکھ لئے جائیں۔ جیسا کہ ہم نے

اوپر حروف لکھ دئے ہیں۔ پھر انہیں بالترتیب لکھ لیا جائے اور اول الفاظ

کی کل تعداد بھی لکھ دی جائے۔ اس جملے میں کل الفاظ تھے ۷۔ تو شروع

میں ۷ لکھ دیا جائے۔

اس طرح ۲۳۶۳۸۳۳۷

اس کے بعد اس لائن میں جتنے بھی اعداد آئے ہیں انہیں باہم جوڑا

جائے ہر دائیں والے حروف کو ہر بائیں والے حرف کے ساتھ

جوڑا جائے۔

مفر اڑا دیں گے

$$۱ = ۱۰ = ۳ + ۷$$

$$۷ = ۴ + ۳$$

$$۳ = ۱۲ = ۸ + ۴$$



## کسی بھی سوال کا جواب حاصل کرنا

آپ کو کسی بھی سوال کا جواب حاصل کرنا ہو تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ پورے سوال کے حروف نکال کر اس کا مفرد عدد نکال لیں پھر مندرجہ ذیل خاکہ سے اپنے سوال کا جواب حاصل کریں۔ مثلاً ایک شخص کا سوال یہ ہے کہ میں تجارت میں کامیاب ہوں گا یا نہیں۔ تو اس کا حساب اس طرح نکالا جائے گا۔

|              |                |            |               |              |
|--------------|----------------|------------|---------------|--------------|
| م-سی         | ر-ت            | ج-ا        | ن-ت           | م-سی         |
| <u>۱۰-۳۰</u> | <u>۲۰۰-۲۰۰</u> | <u>۱-۳</u> | <u>۳۰۰-۵۰</u> | <u>۱۰-۳۰</u> |
| ۵۰           | ۶۰۰            | ۳          | ۳۵۰           | ۵۰           |

|             |            |             |             |              |
|-------------|------------|-------------|-------------|--------------|
| و-ن         | ب-۵        | ی-ا         | ا-م         | ن-ک          |
| <u>۵۰-۶</u> | <u>۵-۲</u> | <u>۱-۱۰</u> | <u>۳۰-۱</u> | <u>۲۰-۵۰</u> |
| ۵۶          | ۷          | ۱۱          | ۳۱          | ۷۰           |

|              |             |             |             |
|--------------|-------------|-------------|-------------|
| ی-ن          | ن-۵         | ی-ا         | گ-ا         |
| <u>۵۰ ۱۰</u> | <u>۵ ۵۰</u> | <u>۱ ۱۰</u> | <u>۱ ۲۰</u> |
| ۶۰           | ۵۵          | ۱۱          | ۲۱          |

|              |              |              |               |
|--------------|--------------|--------------|---------------|
| ۱۱-۳۱        | ۷۰-۵۰        | ۶۰۰-۳        | ۳۵۰-۵۰        |
| <u>۱۱-۳۱</u> | <u>۷۰-۵۰</u> | <u>۶۰۰-۳</u> | <u>۳۵۰-۵۰</u> |
| ۵۲           | ۱۲۰          | ۶۰۳          | ۵۰۰           |

$$۲-۱۱ = ۳ + ۸$$

$$۹ = ۶ + ۳$$

$$۹ = ۳ + ۶$$

$$۵ = ۲ + ۳$$

اس طرح ہر عدد دو بار جڑے گا۔ اور مجموعی تعداد کل یہی آئے گی اس مجموعی تعداد کا مفرد عدد بنا لیا جائے۔ کل حروف یہ ہیں۔  
۵ ۹ ۹ ۲ ۳ ۷ ۱۱ باہمی جوڑ ہوا ۳۶ مفرد عدد بنا ۹-۹ کا مطلب نکلا کہ ملازمت نہیں ملے گی۔ اگر مفرد عدد ایک بنے اور ۶ بنے تو ملازمت آسانی سے ملے گی۔ اگر ۲ بنے تو بہت کوششوں کے بعد مراد پوری ہوگی۔ اگر ۸ یا ۹ بنے تو مراد پوری نہیں ہوگی۔ اگر ۳، ۴، ۵ یا ۶ بنے تو معمولی کوشش کے بعد مراد پوری ہوگی۔ انشا اللہ۔





## اپنی خامیاں دور کیجئے اپنی خوبیاں تلاش کیجئے

اگر مندرجہ ذیل خاکے میں آپ کو اپنے نام کے حروف بھرنے پر پتہ چلے کہ بعض حروف بعض خانوں میں موجود نہیں ہیں تو سمجھ لیں کہ ان حروف کی غیر موجودگی آپ کے لئے ایک چیلنج کی حیثیت رکھتی ہے۔ آپ اپنی کوتاہیوں اور خامیوں کو پہچانیں اور انھیں دور کرنے کی کوشش کریں۔

مثال :- اگر اقبال - احمد - صدیقی - آپ کا نام ہے تو سب سے پہلے اپنے نام کا مفرد عدد نکال لیں جو بالترتیب یہ ہوں گے۔ (واضح رہے کہ صفر شمار نہیں ہوگا)

|       |      |       |
|-------|------|-------|
| اقبال | احمد | صدیقی |
| ۳۱۲۱۱ | ۴۴۸۱ | ۱۱۱۴۹ |

اب ان کو اس مثلث میں شامل کر کے حساب دیکھیں

|   |   |   |
|---|---|---|
| ۱ | ۲ | ۳ |
| ۴ | ۵ | ۶ |
| ۷ | ۸ | ۹ |

اس کا مطلب یہ ہوا کہ آپ کے نام میں سے تین ہندسے بالکل غائب ہیں۔

$$\frac{40-55}{115}$$

$$\frac{11-21}{22}$$

$$\frac{54-6}{42}$$

$$\frac{32-42}{95}$$

$$\frac{52-120}{142}$$

$$\frac{402-500}{1102}$$

$$\frac{210-1244}{1284}$$

$$\frac{95-142}{244}$$

$$\frac{1102-115}{1219}$$

(ایک)

$$10 = 19 = 1 + 2 + 8 + 4$$

|                          |                |                                        |                  |                                               |                          |                                       |              |              |
|--------------------------|----------------|----------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|--------------|--------------|
| ۹                        | ۸              | ۷                                      | ۶                | ۵                                             | ۴                        | ۳                                     | ۲            | ۱            |
| ہرگز کامیابی نہیں ملے گی | کامیابی ملے گی | تھوڑی سی زحمت کے بعد کامیابی مل جائیگی | کامیابی یقینی ہے | بہت دنوں کے بعد معمولی درجے کی کامیابی ملے گی | کامیابی شکل سے حاصل ہوگی | بہت زیادہ کامیابی ہوگی مگر وقت لگے گا | کامیابی ہوگی | کامیابی ہوگی |





۱۔ ۵۔ کی غیر موجودگی ثابت کرتی ہے کہ آپ کے اندر شرمیلا پن، جذبہ رشک و حسد اور کم ہمتی پائی جاتی ہے۔

۲۔ ۶۔ کی غیر موجودگی ثابت کرتی ہے کہ آپ میں اپنی خامیوں کو نہ سمجھنے کا مزاج، غلط باتوں پر اڑے رہنے کی عادت، ذمہ داریوں سے جی چلانے کی خصلت، بحث و مباحثہ کا مزاج اور اپنی خامیوں پر نظریں نہ ڈالنے کا مزاج آپ میں موجود ہے۔

۳۔ ۷۔ کی غیر موجودگی ثابت کرتی ہے کہ اپنی بات کو چھپائے رکھنے کا مزاج، الگ تھلک رہنے کی عادت، سخت دلی اور مصیبت کا آپ شکر نہیں۔

۴۔ ۸۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا کہ غربت کا خوف، کجخوشی، دولت کی حرص آپ میں پائی جاتی ہے۔ اگر کسی کے نام میں مندرجہ ذیل ہندسے غائب ہوں تو یہ درج ذیل نتائج برآمد ہوں گے۔

۱۔ ایک کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا۔ عزائم کی راہ میں بے پناہ رکاوٹیں، طبیعت میں سستی، احساس کمتری اور فیصلوں میں ہچکچاہٹ۔

۲۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا۔ بے صبراپن، باغیانہ ذہنیت، حساس ہونا۔ سیاسی سوجھ بوجھ کا فقدان۔

۳۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا۔ صلاحیت کا فقدان خود اعتمادی کی کمی، باتونی پن۔

۴۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا۔ ہر وقت کی الجھن، کاموں سے بھاگنے کی عادت، مسلسل بیماریاں۔ غیر ذمہ داری۔

۹۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا۔ خود غرضی اور دوسروں سے لاتعلقی۔

۱۔ ایک کا عدد اگر ایک سے زائد ہو تو قوتِ تقنین اور امانت داری حد سے زیادہ ہے۔ اگر ایک کا عدد ۳ سے زیادہ ہو تو سرداری کی صلاحیت بے پناہ ہوگی۔

۲۔ اگر ۲ کا عدد ایک سے زائد ہو تو جذبہ رفاقت حد سے زیادہ ہوگا۔ اگر ۲ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو سادگی حد سے زیادہ بڑھی ہوئی ہوگی۔

۳۔ اگر ۳ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو ارادے کی پختگی بڑھی ہوئی ہوگی۔ اگر ۳ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو مضابطوں کی پابندی بہت بڑھی ہوئی ہوگی۔

۴۔ اگر ۴ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو انصاف پسندی حد سے زیادہ ہوگی اگر ۴ کا عدد ۲ سے زائد بار آئے تو دوراندیشی اور صلح جوتی حد سے زیادہ ہوگی۔

۵۔ اگر ۵ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو جرأت مندی حد سے زیادہ ہوگی اگر ۵ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو محنت کرنے کی عادت حد سے زیادہ ہوگی۔

۶۔ اگر ۶ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو حسنِ اخلاق حد سے زیادہ ہوگا۔ اور اگر ۶ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو ظاہری اور باطنی خوبیاں بے حد ہوں گی۔

۷۔ اگر ۷ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو قوتِ صبر حد سے زیادہ ہوگی۔ اگر ۷ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو عافیت کو شہی حد سے زیادہ بڑھی ہوئی ہوگی۔

۸۔ اگر ۸ کا عدد ایک سے زیادہ بار آئے تو خیالات بہت گہرے ہونگے اگر ۸ کا عدد ۳ سے زیادہ بار آئے تو لیڈرانہ صلاحیت حد سے زیادہ بڑھی ہوئی ہوگی۔

۹۔ اگر ۹ کا عدد ایک سے زیادہ بار آئے تو قوتِ اعتمادی حد سے زیادہ ہوگی۔ اگر ۹ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو ارادوں میں استحکام حد سے زیادہ ہوگا۔



## اگر جادو ہے تو کس طرح ہوا ہے؟

اگر مسحور کے بارے میں یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کس طرح ہوا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مسحور کے نام اور اسکی والدہ کے نام کے نمبر ترتیب نمبر مہینہ تاریخ و سن عدد یوم شامل کر کے اس میں ۳۶۰ کا افساد کر دیں۔ اور کل مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد مندرجہ ذیل نقشے سے کیفیت معلوم کریں۔

|                       |                        |                         |                           |                              |                                    |                               |                                                 |     |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------|-----|
| ۱                     | ۲                      | ۳                       | ۴                         | ۵                            | ۶                                  | ۷                             | ۸                                               | صفر |
| آگ میں دفن کیا گیا ہے | کسی درخت پر لٹا گیا ہے | زمین میں دفن کیا گیا ہے | آگ میں دفن تھا اب نہیں ہے | ہوا میں معلق تھا۔ اب نہیں ہے | کھانے پینے کی چیز کے ذریعہ ہوا ہے۔ | زمین میں مدفون تھا اب نہیں ہے | جادو کا اثر باقی ہے لیکن جادو کا ثبوت سٹ چکا ہے | صفر |

جادو کرنے والا مرد یا عورت —  
اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کرنے والا مرد ہے یا عورت تو مذکورہ اعداد میں ۳۶۰ کے بجائے ۳۵۹ شامل کر کے ۹ سے تقسیم کرو۔ تقسیم کے بعد جو عدد باقی رہے اس کی تفصیل درج ذیل نقشے میں دیکھو۔

نقشہ اگلے صفحہ پر ملاحظہ فرمائیں۔

|                    |      |      |      |      |                       |     |     |                       |
|--------------------|------|------|------|------|-----------------------|-----|-----|-----------------------|
| ۱                  | ۲    | ۳    | ۴    | ۵    | ۶                     | ۷   | ۸   | ۹                     |
| مرد<br>داروغی والا | عورت | عورت | عورت | عورت | مرد<br>داروغی نہیں ہے | مرد | مرد | مرد<br>داروغی نہیں ہے |

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کس طرف سے ہوا تھا۔ تو مذکورہ اعداد میں ۳۶۰ یا ۳۵۹ کے بجائے ۳۵۰ شامل کر کے ۹ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد جو بچے اس کی تفصیل درج ذیل نقشے میں معلوم کریں۔

|                       |                  |                  |                  |                  |                  |                          |                          |     |
|-----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|-----|
| ۱                     | ۲                | ۳                | ۴                | ۵                | ۶                | ۷                        | ۸                        | صفر |
| شرق                   | جنوب             | جنوب             | مغرب             | مغرب             | مغرب             | شمال                     | کونہ شمال مشرق کی طرف ہے | صفر |
| کونہ مشرق جنوب کی طرف | جنوب مغرب کی طرف | جنوب مغرب کی طرف | مغرب شمال کی طرف | مغرب شمال کی طرف | شمال مشرق کی طرف | کونہ شمال مشرق کی طرف ہے | صفر                      |     |

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادوگر کا رنگ دروہ کیسا ہے تو مذکورہ اعداد میں ۳۲۲ شامل کر کے ۹ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد جو باقی رہے اس کی تفصیل درج ذیل نقشے میں ملاحظہ کریں۔

نقشہ اگلے صفحہ پر ملاحظہ کریں



## جادوگر کا حلیہ

| ۱       | ۲         | ۳         | ۴        | ۵        | ۶         | ۷       | ۸        | صفر      |
|---------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|---------|----------|----------|
| رنگ     | رنگ سفیدی | رنگ گندی  | رنگ زرد  | رنگ کالا | رنگ سیاہی | رنگ زرد | رنگ گندی | رنگ زرد  |
| سیاہی   | مائل      | قد میانی  | چھوٹا    | پیشانی   | مائل      | قد      | درمیانی  | قد       |
| مائل    | مائل      | قد میانہ  | چہرہ     | پر       | چہرہ      | چھوٹا   | ایک      | درمیانی  |
| قد      | چہرے پر   | دائیں پیر | لبوترہ   | نشان     | چہرہ      | جسم     | پاؤں     | ایک پاؤں |
| درمیانی | داع       | نشان      | قد کوتاہ | قد متوسط | موٹا      | نشان    | نشان     | نشان     |

## جادو کرانے والے کتنے ہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کرانے والوں کی تعداد کتنی ہے۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مسحور کا نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد نکال کر اس کو ۹ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد جتنے باقی رہیں سمجھیں اتنے ہی لوگوں نے جادو کرانے کی سازش کی ہے۔

مثلاً۔ خلیل احمد بن زہرہ بی بی پر سحر ثابت ہے تو ان کے مجموعی اعداد کو ۹ سے تقسیم کریں۔ کل اعداد ہیں ۹۵۲ ان کو ۹ سے تقسیم کیا تو تقسیم کے بعد باقی رہیں گے اس کا مطلب یہ ہوا کہ سحر کرانے کی سازش ۷ آدمیوں نے کی ہے۔ اگر باقی جفت ہوں تو جادو کرانے والوں میں مردوں کی تعداد زیادہ ہے۔ اگر باقی طاق ہوں تو جادو کرانے والوں میں عورتوں کی تعداد زیادہ ہے۔ اگر باقی کا نصف پورا پورا تقسیم ہو جائے تو سب کے سب مرد ہیں۔

## یہ جادو کس طرح کا ہے؟

### علوی، سفلی، جناتی یا بذریعہ کالام علم

جب یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں شخص پر سحر کس طرح کا ہے۔ سب سے پہلے مریض کے اعداد لیں۔ پھر اس کے ماں باپ دونوں کے اعداد اس میں جمع کریں۔ پھر اس میں ۶۷۳ کا اضافہ کریں۔ پھر اس دن اور تاریخ و ماہ و سن کے اعداد لیں۔ جب یہ معلومات کرنا چاہتے ہوں۔ اس ساعت کے اعداد بھی لیں۔ جس ساعت میں سوال کر رہے ہوں۔ پھر اس مجموعے کو ۹ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو علوی سحر ہے۔ اگر ۲ باقی رہے تو سفلی سحر ہے۔ اگر ۳ باقی رہیں تو جناتی سحر ہے۔ اگر صفر بچے تو کالام علم کے ذریعہ جادو ہوا ہے۔

مثال۔ اگر آپ کو زید بن حارثہ خالد کے بارے میں دیکھنا ہو کہ کس طرح کا سحر ہوا ہے اور یہ معلومات ۲۴ جون ۱۹۹۷ء کو جمعہ کے دن ساعت زہرہ میں حاصل کرنی ہوں تو اس طرح دیکھیں گے۔

$$\begin{array}{r} ۱۰۹۶ \\ ۲۳۸۵ \\ \hline ۲ \\ \times ۳۸ \\ \hline ۲۴ \\ \hline ۲۵ \\ \hline ۲۳ \\ \hline ۱ \end{array}$$

اعداد زید بن حارثہ خالد ۱۳۷۰  
اعداد قانون ۶۷۳  
تاریخ ۲  
ماہ ۶

سن ۱۹۹۷  
عدد ساعت زہرہ ۲۱۷  
لوم جمعہ ۱۱۸  
ٹوٹل ۲۳۸۵

ایک بچنے کا مطلب ہے کہ علوی سحر ہے۔



# سمت معلوم کرنے کا نقشہ

|                        |                        |                        |                        |                             |                        |                        |                        |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| ۸                      | ۷                      | ۶                      | ۵                      | ۴                           | ۳                      | ۲                      | ۱                      |
| مال مشرق کی طرف گیا ہے | مال شمال کی طرف گیا ہے | مال جنوب کی طرف گیا ہے | مال جنوب کی طرف گیا ہے | مال جنوب مغرب کی طرف گیا ہے | مال مغرب کی طرف گیا ہے | مال شمال کی طرف گیا ہے | مال مشرق کی طرف گیا ہے |

نوٹ :- جو اعداد تقسیم سے خارج قسمت ہوں ان کو نصف کر لیجئے۔ اگر برابر تقسیم ہو تو چوری گیا ہوا مال مل جائے گا۔ اور اگر وہ برابر تقسیم نہ ہوں تو مال ہرگز نہ مل سکے گا۔

چور کا نام کیا ہے | اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ چور کے نام کا پہلا حرف کیا ہے تو مجموعی اعداد میں ۲۷۵ کا اضافہ کر کے اٹھائیس سے تقسیم کیجئے جو باقی بچے اس نقشہ مندرجہ ذیل میں دیکھیں کہ اس عدد سے کونسا حرف متعلق ہے پس جو حرف بھی متعلق ہو گا وہی چور کے نام کا پہلا حرف ہوگا۔

| چور کے نام کا پہلا حرف معلوم کرنے کا نقشہ |     |     |     |    |     |      |    |
|-------------------------------------------|-----|-----|-----|----|-----|------|----|
| بقیہ اعداد                                | ۱   | ۲   | ۳   | ۴  | ۵   | ۶    | ۷  |
| حروف                                      | ا   | ب پ | ت ٹ | ث  | ج ح | ح    | خ  |
| بقیہ اعداد                                | ۸   | ۹   | ۱۰  | ۱۱ | ۱۲  | ۱۳   | ۱۴ |
| حروف                                      | د ڈ | ذ   | رڑ  | زژ | س   | شس   | ص  |
| بقیہ اعداد                                | ۱۵  | ۱۶  | ۱۷  | ۱۸ | ۱۹  | ۲۰   | ۲۱ |
| حروف                                      | ض   | ط   | ظ   | ع  | غ   | ف پھ | ق  |
| بقیہ اعداد                                | ۲۲  | ۲۳  | ۲۴  | ۲۵ | ۲۶  | ۲۷   | ۲۸ |
| حروف                                      | ک گ | ل   | م   | ن  | و   | ھ    | ی  |

# علم الاعداد سے چور پکڑنے کا قاعدہ

جس شخص کا مال چوری چلا جائے وہ خود یا اس کی جانب سے کوئی اور معلوم کرنا چاہے تو وہ خود یا کسی نابالغ بچے سے یہ کہہ کر فلاں شخص کا مال کون لے گیا کس سمت لے گیا ہے ملے گا یا نہیں؟ پھر بچے سے بسم اللہ الرحمن الرحیم پڑھا کر مندرجہ ذیل نقشہ کے کسی ایک خانے پر اس کی انگلی رکھوائے۔

|    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|
| ۲۸ | ۲۶ | ۲۳ | ۱۹ | ۱۴ | ۸  | ۱۳ |
| ۲۷ | ۲۴ | ۲۰ | ۱۵ | ۹  | ۲۲ | ۸  |
| ۲۵ | ۲۱ | ۱۶ | ۱۰ | ۵  | ۹  | ۱۴ |
| ۲۲ | ۱۷ | ۱۱ | ۴  | ۱۰ | ۱۵ | ۱۹ |
| ۱۸ | ۱۲ | ۵  | ۱۰ | ۱۶ | ۲۰ | ۲۳ |
| ۱۳ | ۶  | ۱۳ | ۱۷ | ۲۱ | ۲۲ | ۲۶ |
| ۷  | ۱۳ | ۱۸ | ۲۲ | ۲۵ | ۲۷ | ۲۸ |

جس خانہ پر انگلی رکھے اس میں دیکھے کہ کیا ہندسہ ہے جو ہندسہ لکھا ہوا ہو اسی سے ضرب دیکر جو اعداد حاصل ہوں انہیں (۸) پر تقسیم کرے جو عدد باقی بچے مندرجہ ذیل نقشے میں دیکھے۔ جس خانے میں وہ عدد ہے اُس عدد کے نیچے سمت ہے۔



**چوری کا مال کہاں پر؟** مندرجہ بالا طریقہ چور کا نام کیا ہے میں ۲۸ کی تقسیم سے جو کچھ باقی بچے اس کو چار پر تقسیم کیجئے

اگر ایک باقی رہے تو مال بہت قریب ہے یعنی اسی جگہ محلہ یا شہر میں ہے۔ اگر دو باقی بچیں تو مال ایک جگہ سے منتقل ہو کر دوسری جگہ چلا گیا ہے۔ اگر کچھ بھی باقی نہ بچے تو مال بہت دُور جا چکا ہے۔ (واللہ اعلم بالصواب)

**چور مرد ہے یا عورت؟** اس کی خارج قسمت کے جو اعداد ہوں انھیں باقی قسمت سے ضرب دے کر ۹ پر تقسیم کریں۔ اگر باقی قسمت عدد جفت ہو تو کسی عورت کی سازش سے چوری ہوئی ہے یا خود عورت چور ہے۔ اور اگر اعداد طاق ہوں تو چور مرد ہے۔

**چور کی عمر کیا ہے؟** مندرجہ بالا قاعدہ سے چور مرد ہے یا عورت جو اعداد تقسیم کے بعد باقی بچیں۔ یعنی اگر باقی قسمت ایک دو تین ہو تو چور کم عمر بے ریش ہے اور اگر باقی قسمت چار یا پنج ہو تو چور نوجوان و طاقتور ہے اور اگر باقی قسمت ۷-۸-۹ ہو تو چور سن رسیدہ ہے یعنی بوڑھا آدمی ہے۔

**کیا چوری کا مال مل سکتا ہے؟** جس کے گھر چوری ہوئی ہو اس کے نام کے اعداد اور ماں کے اعداد جمع کر کے اس میں سن و تاریخ اور یوم کے اعداد بھی شامل کریں اور برج کے عدد اور متعلقہ ستارے کے عدد بھی شامل کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو مال واپس ملے گا اگر ۲ باقی رہیں تو اس کا کچھ حصہ مل جائے گا کچھ نہیں ملے گا۔ اگر کچھ بھی باقی نہ رہے تو خبر تو مل جائے گی مگر مال ملنا مشکل ہے۔

# چور گھر کا ہے یا باہر کا؟

جس کے گھر چوری ہوئی ہو۔ اس کے نام، چوری کی تاریخ اور ماہ و سن کے اعداد اور اس میں ۳۶۵ جمع کر کے ۳ سے تقسیم کریں۔

اگر ایک بچے تو چور گھر کا ہے اگر ۲ بچیں تو اس پاس کا ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو گھر سے باہر کہیں دُور کا ہے۔ مثلاً سلیم ابن نجمہ کے گھر ۲۷ اپریل بروز جمعہ کو چوری ہوئی تو اس کا حساب اس طرح نکالیں۔

|      |                      |
|------|----------------------|
| ۳۳۸  | اعداد۔ سلیم ابن نجمہ |
| ۲۷   | تاریخ                |
| ۲    | ماہ                  |
| ۲۰۰۱ | سن                   |
| ۲۶۵  | اضافہ                |

$$\begin{array}{r}
 ۸۷۸ \\
 ۳ \overline{) ۲۶۳۵} \\
 \underline{۲۲} \phantom{۰} \\
 ۴۳ \phantom{۰} \\
 \underline{۴۱} \phantom{۰} \\
 ۲۵ \phantom{۰} \\
 \underline{۲۳} \\
 ۲
 \end{array}$$

ایک بچے کا مطلب یہ ہے کہ چور گھر کا ہے



## مال کیسے ملے گا؟

اپنے اور اپنی ماں کے اعداد نکال کرے سے تقسیم کرے اگر ایک بچے تو عورتوں سے اگر دو بچے تو مردوں سے اگر ۳ بچیں تو زمین کی پیداوار سے اگر ۴ بچیں تو سفر کرنے سے اگر پانچ بچیں تو میراث سے اگر ۶ بچیں تو تجارت سے اگر کچھ نہ بچے تو قرض سے حاصل ہوگا۔

مثلاً اکرام ابن عزیزہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس کو ماں کیسے ملے گا۔ تو اس طرح معلومات حاصل ہوں گی۔

اعداد - اکرام ۲۶۲  
عزیزہ ۹۹

$$\begin{array}{r} ۵۱ \overline{) ۳۶۱} \\ \underline{۳۵} \phantom{۰} \\ ۱۱ \\ \underline{۱۱} \\ ۰ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۳۶۱ \\ \underline{۳۶۱} \\ ۰ \end{array}$$

چار بچنے کا مطلب ہے کہ اکرام کو دولت سفر کرنے سے حاصل ہوگی۔

## چور کا رنگ کیسا ہے؟

جس کا مال چوری ہوا ہے اس کا نام اس کی والدہ کا نام۔ جس سن و ماہ و تاریخ اور دن میں چوری ہوئی ہو۔ ان کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو رنگ سفید مائل بہ زردی اگر ۲ بچیں تو رنگ سُرخ اگر ۳ بچیں تو سانولا یا گندمی اگر کچھ نہ بچے تو رنگ کالا ہے۔ مثلاً چوری اگر سلیم ابن نجم کے ہوئی ہو اور چوری ۱۹ اکتوبر ۲۰۰۰ بروز جمعرات کو ہوئی ہو تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

$$\begin{array}{r} ۶۶۹ \\ ۳ \overline{) ۲۰۰۰} \\ \underline{۲۲} \phantom{۰} \\ ۲۴ \phantom{۰} \\ \underline{۲۲} \phantom{۰} \\ ۲۹ \phantom{۰} \\ \underline{۲۶} \phantom{۰} \\ ۳ \end{array}$$

اعداد - سلیم ۱۲۰  
نجم ۹۸  
ماہ اکتوبر نمبر ۱۰  
تاریخ ۱۹  
سن ۲۰۰۰  
دن پنجشنبہ ۲۱۲  
۲۰۰۰  
۲۶۴۹

۳ بچنے کا مطلب ہے کہ چوری کرینوالے کا رنگ سانولا یا گندمی ہے



## آپ کو کونسا پتھر فائدہ پہونچائے گا؟

اللہ تعالیٰ نے اس کائنات میں بے شمار چیزیں انسانوں کو فائدہ پہونچانے کے لئے پیدا کی ہیں۔ ان بے شمار چیزوں میں پتھروں اور گھینوں کا بھی شمار ہوتا ہے۔ ہر پتھر انسان کو اس نہیں آتا۔ بلکہ بعض پتھر انسان کو زبردست نقصان بھی پہونچاتے ہیں۔ اور بعض پتھروں کے استعمال سے انسان کی زندگی میں اچھے انقلابات برپا ہو جاتے ہیں۔ پتھروں کی جانچ کے مختلف طریقے رائج ہیں۔ بعض ماہرین اور تجربہ کار حضرات نے علم الاعداد کے ذریعہ بھی پتھروں کی شناخت کا ایک طریقہ بتایا۔ جس سے یہ اندازہ کیا جاسکتا ہے کہ ہمیں اللہ کا پیدا کردہ کونسا پتھر اس آئے گا۔ اس کا طریقہ یہ ہے کہ اپنے مکمل نام کو جو بھی مشہور ہو اور جیسے اپنے قلم سے لکھنے اور بولنے کی عادت ہو اس کو الگ الگ حروف میں لکھ لیں۔ پھر اس میں سے مکررات کو حذف کر کے مفرد عدد بنالیں۔ پھر مجموعہ اعداد میں سے مفرد عدد نکال لیں۔ پھر مکرر اعداد کو حذف کریں اور مفرد عدد نکالیں۔ مفرد عدد اگر ایک برآمد تو سمجھیں کہ پھر اچ، عقیق فائدہ پہونچائیں گے

اگر ۲ برآمد ہو تو سنہلا اور فیروزہ فائدہ پہونچائیں گے  
اگر ۳ برآمد ہو تو زرقون فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۴ برآمد ہو تو ترمری اور یاقوت فائدہ پہونچائیں گے۔

اگر ۵ برآمد ہو تو دہانہ فرسنگ اور دھنیل فائدہ پہونچائیں گے

اگر ۶ برآمد ہو تو موتی، گارنیٹ اور اپل فائدہ پہونچائیں گے۔

اگر ۷ برآمد ہو تو لہنیافائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۸ برآمد ہو تو پتافائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۹ برآمد ہو تو ہیرا، مونگا اور زبرجد فائدہ پہونچائیں گے۔

مثال کے طور پر ایک شخص کا مکمل نام یہ ہے۔

مرزا سرفراز احمد ساحل صدیقی۔

حروف کی اس کو الگ الگ حروف میں لکھا۔

پہلی سطر م ر ز ا س ر ف ر ا ز ا ح م د س ا ح ل ص د ی ق ی

حروف کی جو حروف دوبار آتے ہیں ان کو حذف کرنے کے بعد یہ حروف برآمد ہوئے

دوسری سطر م ر ز ا س ر ف ح د ل ص ی ق

اعداد کی اب ہر حرف کا صفر اڑا کر مفرد اعداد اس طرح نکالیں۔

پہلی سطر ۱۱ ۹ ۳ ۴ ۸ ۸ ۶ ۱ ۷ ۲ ۳

اعداد کی مکرر اعداد کو حذف کرنے کے بعد یہ سطر بنے گی۔

دوسری سطر ۴ ۲ ۷ ۱ ۷ ۸ ۳ ۹ = ۴۰

گویا کہ ۴ عدد برآمد ہوا

ثابت یہ ہوا کہ مرزا سرفراز ساحل صدیقی کو ترمری اور یاقوت فائدہ پہونچائیں گے۔



## اس سال آمد و خرچ دیکھنے کا طریقہ

| راس  | حمل | ثور | جوزا | ظان | اسد | سنبلہ | میزان | عقرب | قدس | جدی | دلو | حوت | عورت و مرد    |
|------|-----|-----|------|-----|-----|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| لابھ | ۸   | ۲   | ۸    | ۳   | ۵   | ۸     | ۲     | ۸    | ۵   | ۱۲  | ۱۲  | ۵   | مردوں کے لئے  |
| خرچ  | ۵   | ۱۲  | ۱۱   | ۸   | ۵   | ۱۱    | ۱۲    | ۵    | ۱۱  | ۱۱  | ۱۱  | ۱۱  | عورتوں کے لئے |
| لابھ | ۱۲  | ۸   | ۱۱   | ۵   | ۸   | ۱۱    | ۸     | ۱۲   | ۲   | ۵   | ۵   | ۲   | عورتوں کے لئے |
| خرچ  | ۱۲  | ۸   | ۵    | ۵   | ۱۲  | ۵     | ۸     | ۱۲   | ۸   | ۲   | ۲   | ۸   | مردوں کے لئے  |

ایک سال کا مجموعی طور پر نفع و نقصان دیکھنے کا طریقہ یہ ہے کہ اپنا نام والدہ کا نام۔ اور سن موجودہ کے اعداد میں جو آپ کی راس کے عدد ہوں ان کو ایک جگہ کریں پھر مجموعہ اعداد میں سے ایک کم کر کے ۸ سے تقسیم کریں۔ اگر تقسیم کے بعد ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱، ۱۲ ہوگی۔ اور اگر ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱، ۱۲ ہوگی۔ اور خرچ زیادہ ہوگا۔ اگر صفر بچے تو آمدنی بالکل نہ ہوگی۔ اور خرچ بہت ہوگا۔

دوسری مثال  
رابعہ خاتون کے لئے حساب اس طرح نکالیں  
ر ا ب ع ۵ خ ا ت و ن

حروف کی  
پہلی سطر

ر ا ب ع ۵ خ ت و ن

حروف کی  
دوسری سطر

۵ ۶ ۳ ۶ ۵ ۷ ۲ ۱ ۲

اعداد کی  
پہلی سطر

۷ — ۲ ۵ — ۳ ۶ ۵ ۷ ۱ ۲

اعداد کی  
دوسری سطر

ثابت یہ ہوا کہ رابعہ خاتون کو لہنیا فائدہ پہونچائے گا۔

نوٹ:- یہ ایک علمی اندازہ ہے پتھروں کی شناخت اور جانچ دوسرے معتبر طریقوں سے بھی کر لینا چاہئے تاکہ غلط پتھر کا انتخاب عمل میں نہ آجائے



## مجھ کو نسا رنگ فائدہ پہونچائیرگا

اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کو جمع کر کے ۹ سے تقسیم کر دیں۔

تقسیم کے بعد۔

اگر ایک بچے تو نیلا، سفید، سرئی، ہنہرا اور خاکی رنگ فائدہ پہونچائے گا

اگر ۲ بچیں تو بھورا رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۳ بچیں تو اودا اور نقشئی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۴ بچیں تو زرد اور کوئی بھی شید دار رنگ فائدہ پہونچائے گا اور کشمشی

رنگ بھی اس آئے گا۔

اگر ۵ بچیں تو ارغوانی اور فاختئی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۶ بچیں تو سبز رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۷ بچیں تو کالا، پیلا، لال اور بیگنی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۸ بچیں تو کھنٹی، انگوری اور نارنجی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۹ بچیں تو گلابی، آسمانی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

نوٹ ۱۔ جو رنگ مفید ثابت ہو اس کو کسی نہ کسی صورت میں استعمال کرنے کی کوشش کریں۔ مثلاً رومال اس کا استعمال کریں۔ یا پھر گھر میں پردوں وغیرہ میں اس رنگ کو فوقیت دیں۔ یا گھر کے در و دیوار کو اس رنگ سے مزین کریں وغیرہ۔ اگر اتفاقاً رنگ ایسا ہو کہ اس کا استعمال ممکن نہ ہو تو اس رنگ کو کبھی کبھی تصرف میں لائیں۔

## آج کا دن کیسا گزرے گا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ آج کا دن کس طرح گزرے گا۔ تو اس روز کی

منزل قمر اور دن کا شمار کریں پھر اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد

شامل کر کے اور حاصل جمع کو منرا قمر اور دن کے حاصل جمع سے ضرب دیدیں۔

پھر دیکھیں کہ چاندان دنوں کس برج میں ہے۔ جس برج میں بھی ہو

برج حمل سے اُس برج تک جتنی بھی تعداد ہو اس کو حاصل ضرب میں جمع کر لیں

پھر سورج کو دیکھیں کہ کس برج میں ہے۔ اس کا عدد بھی اسی طرح حاصل ضرب

میں شامل کر لیں۔ پھر کل مجموعے کو، سے ضرب دے دیں۔ پھر حاصل ضرب کو

۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو صحت و تندرستی

کا خیال رہے گا۔ اور جسمانی نظام درست رہے گا۔ اگر ۲ باقی رہیں تو لین دین

کے معاملات میں کسی کا انتظار رہے گا۔ اگر ۳ باقی رہیں تو کسی قریبی عزیز

کی ملاقات کے لئے جانا پڑے گا۔ اگر ۴ باقی رہیں تو سیر و تفریح یا پھر کسی بڑے

آدمی سے ملاقات کے لئے کوئی سفر کرنا پڑے گا۔ اور زمین و املاک سے کسی

طرح کا کوئی فائدہ پہونچے گا۔ اگر پانچ باقی رہیں تو کسی کے انتظار میں بے چینی

کے ساتھ دن کٹے گا۔ اگر ۶ باقی رہیں تو کسی طرح کا رنج پیش آسکتا ہے۔

اور رنج ایسا ہو گا کہ جس کی توقع نہیں ہوگی۔ کسی چیز کے گم ہو جانے کا یا

نقصان کا بھی اندیشہ رہے گا اگر سات باقی رہیں تو کسی عورت کی یا بیوی کی

محبت کا خیال رہے گا اور اس کے لئے غم و غصہ بھی پیش آسکتا ہے۔

اگر ۸ باقی رہیں تو طبیعت میں جھنجھلاہٹ پیدا ہوگی ممکن ہے کہ کسی سے

اگر ۹ باقی رہیں تو طبیعت میں جھنجھلاہٹ پیدا ہوگی ممکن ہے کہ کسی سے



بجگہ ابھی ہو۔ اگر باقی رہیں تو مبارک سفر درپیش ہو گا یا پھر کوئی مبارک آدمی آپ سے ملنے آئے گا۔ اچھی صحبت نصیب ہوگی۔ اگر باقی رہیں تو رزق کی فراوانی کے اسباب ہوں گے۔ کاروبار کے معاملے میں کوئی اچھا اقدام ہوگا۔ اگر باقی رہیں تو دن سہنی خوشی کٹے گا۔ اور ہر طرح کی راحت اور اطمینان نصیب رہے گا۔ اگر سفر بچے تو آج کوئی نقصان جانی یا مالی پہنچنے کا اندیشہ رہے گا۔

مثلاً کسی شخص نے ۵ مئی ۱۹۲۰ء کو یہ معلوم کرنا چاہا کہ آج کا دن کیسا گزرے گا۔ اس شخص کا نام سالم ابن فردوس ہے۔ سینچر کا دن ہے۔ جنتری میں دیکھا تو معلوم ہوا کہ ۵ مئی کو منزل قمر ہے۔

شنبہ کا مقررہ عدد ۷ ہے۔ اس کو ۱۰ کے ساتھ جمع کیا تو ۱۷ ہوئے۔

سالم ابن فردوس کے اعداد ہوئے۔ ۲۸۱ کو ۱۷ سے ضرب دیا تو ۸۱۷

ہوئے۔ اس کے بعد یہ دیکھنا ہے کہ چاند کون سے برج میں ہے۔ معلوم ہوا

کہ چاند برج سرطان میں ہے جو چوتھا برج ہے اس کے بعد سورج کو دیکھا

کہ کون سے برج میں ہے معلوم ہوا کہ ۵ مئی کو سورج برج ثور میں ہے جو

دوسرا برج ہے تو ۲ اور ۲ کو جمع کیا تو ۶ ہوئے۔ پھر اس میں ۶ کا اضافہ کیا

تو ہوئے ۱۲، ۱۸۱۸۳ اس مجموعے کو ۷ سے ضرب دیا تو حاصل ضرب ۵۷۲۸۱

آیا۔ اس کو ۱۲ سے تقسیم کر دیا۔

$$\begin{array}{r} ۲۷۷۳ \\ ۱۲ \overline{) ۵۷۲۸۱} \\ \underline{۲۸} \\ ۹۲ \\ \underline{۸۲} \\ ۱۰۰ \\ \underline{۸۸} \\ ۱۲ \\ \underline{۱۲} \\ ۰ \end{array}$$

۵ باقی رہنے کا مطلب ہوا کہ سالم ابن فردوس کا ۵ مئی کا دن کسی کے انتظار میں بے چینی سے کٹے گا۔

## آج میرا مدعا پورا ہو گا یا نہیں؟

جو شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ آج اس کا مدعا پورا ہو جائے گا یا نہیں؟ اس کا طریقہ یہ ہے کہ وہ اپنے نام اپنی والدہ کے نام اور اپنا مدعا جو بھی ہو اس کے اعداد نکال کر ایک جگہ جمع کر لیں۔ پھر اس میں تاریخ سن اور دن کے اعداد بھی شامل کر لیں۔ اور یہ دیکھیں کہ سورج کس برج میں ہے۔ جس برج میں ہو اس برج کا نمبر ترتیب اس میں جوڑ لیں۔ کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو مدعا پورا ہو جائے گا۔ اگر ۲ بچے تو آج مدعا پورا نہیں ہوگا لیکن کچھ محنت کے بعد میں پورا ہو جائے گا۔ اگر ۳ بچے تو بہت دشواری کے بعد مدعا بہت بعد میں پورا ہوگا۔ اگر صرف بچے تو مدعا کبھی پورا نہیں ہوگا۔

مثلاً زید ابن خالدہ نے یکم اپریل ۱۹۲۰ء کو یہ معلوم کرنا چاہا ہے کہ اس کو آج سرکاری ملازمت مل جائے گی یا نہیں۔ تو اس کا حساب اس طرح بنے گا

|       |                 |            |
|-------|-----------------|------------|
| اعداد | زید ابن خالدہ   | ۶۶۱        |
| "     | تاریخ           | ۱          |
| "     | ترتیب ماہ       | ۴          |
| "     | ترتیب برج حمل   | ۱          |
| "     | سن              | ۲۰۰۱       |
| "     | اعداد دن یکشنبہ | ۳۸۷        |
|       |                 | <hr/> ۳۰۵۵ |

$$\begin{array}{r} ۳۰۵۵ \\ ۱۰۸۹ \text{ مت} \\ \underline{۱۰۳۶} \\ ۲۱۲۳ \\ \underline{۲} \\ ۲۱۲ \\ \underline{۱۲} \\ ۲۲ \\ \underline{۲۲} \\ ۰ \end{array}$$

صرف بچنے کا مطلب ہے کہ مدعا کبھی پورا نہیں ہوگا۔



## شادی کب ہوگی؟

اگر کوئی سوال کرے کہ میری شادی یا میرے کسی عزیز کی شادی کب ہوگی؟ اس سے کہیں کہ وہ کسی پھول کا نام لے۔ پھول کے اعداد میں سائل کے اعداد شامل کریں اور اسکی تاریخ پیدائش ماہ و سن کے اعداد شامل کریں ورنہ اس کی اندازاً عمر شامل کریں۔ جس دن سوال کرنا ہو اس کے اعداد اور تاریخ ماہ و سن بھی شامل کریں۔ اس دن جو بھی منزل قمر ہو اس کے ترتیب نمبر بھی شامل کریں۔ کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو ۳ ماہ کے اندر کسی جگہ رشتہ طے ہو جائے گا۔ اگر ۲ باقی رہیں تو قریباً ۶ ماہ کے اندر اندر بات جم جائے گی۔ اگر ۳ بچیں تو رشتہ تو جلد طے ہوگا تقریباً ۶ ماہ میں، لیکن کسی بدخواہ کی ریشہ دوانی کی وجہ سے رکاوٹیں بہت پیدا ہونگی اگر کچھ نہ بچے تو شادی میں ابھی ایک سال یا اس سے بھی زیادہ تاخیر ہوگی۔

مثلاً — سلیمہ بنت عارفہ کے بارے میں ۲۸ مئی بروز جمعہ کو یہ معلوم کرنا ہے کہ اس کی شادی کب ہوگی تو سب سے پہلے ہم نے پوچھا تھا کہ کسی پھول کا نام لو اس نے چنبیلی کہا۔ اب اس کا حساب اس طرح تیار ہوگا۔ عمر اس کی تقریباً ۱۸ سال ہے۔

منزل قمر ۲۶۵۸

۲۳

۲۶۸۱

۲۲

۲۸

۲۸

۱۸

۲۶۵۸

۱۰۵

۵۰۱

۲۸

۵

۲۰۰۱

۱۸

۲۶۵۸

اعداد چنبیلی

سلیمہ بنت عارفہ

تاریخ

ترتیب ماہ

سن

عمر

ایک بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ بہت جلد ۳

ماہ کے اندر اندر کوئی بات ٹھہر جائے گی۔

## کیا میں صاحبِ اولاد ہو سکتا ہوں؟

اگر کوئی شخص یہ سوال کرے کہ میں صاحبِ اولاد ہو سکتا ہوں یا نہیں؟ تو جس دن سوال کیا ہے اس دن کی منزل قمر اور اس دن کا برج کا عدد شمار کرو۔ پھر اس میں یوم سوال اور اس دن کی تاریخ اور ماہ و سن بھی شامل کر لو۔ پھر سائل کا نام اور اس کی زوجہ کا نام بھی شامل کر لو۔ کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کرو۔ تقسیم کے بعد اگر ایک، یا ۳ یا ۵ باقی رہے تو اولاد نہیں ہوگی۔ اگر ۲ یا ۳ یا ۴ باقی رہیں تو لڑکیاں زیادہ ہوں گی۔ اگر ۲، پانچ باقی رہیں تو لڑکے زیادہ ہوں گے۔

اگر خارج قسمت کو ۲ سے تقسیم کرنے کے بعد طاق بچے تو دوسری شادی کرنے سے لڑکا پیدا ہوگا۔ اگر تقسیم پوری ہو جائے تو دوسری شادی سے اولاد نہیں ہوگی۔ مثلاً — جاوید زوج خورشیدہ یکم مارچ ۱۹۸۲ کو یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس کے اولاد ہوگی یا نہیں۔ یکم مارچ کو جمعرات کا دن ہے اور منزل قمر ۵ ہے۔ اور برج ۱۲ اداں ہے اس کا حساب اس طرح نکلے گا۔

اعداد جاوید ۲۲

۱۱۲۵

۱

۳

۲۱۲

۵

۱۲

۱۵۸۲

صفر بچنے کا مطلب ہے کہ جاوید کے اولاد نہیں ہوگی اب ۲۲۶ کو ۲ سے تقسیم کیا۔ خارج قسمت

کو ۲ سے تقسیم کیا تو صفر بچا مطلب یہ ہوا کہ دوسری شادی سے بھی کوئی اولاد نہیں ہوگی۔

۱۱۳

۲۲۲۶

۲

۲

۴

۱۲

۱۵۸۲

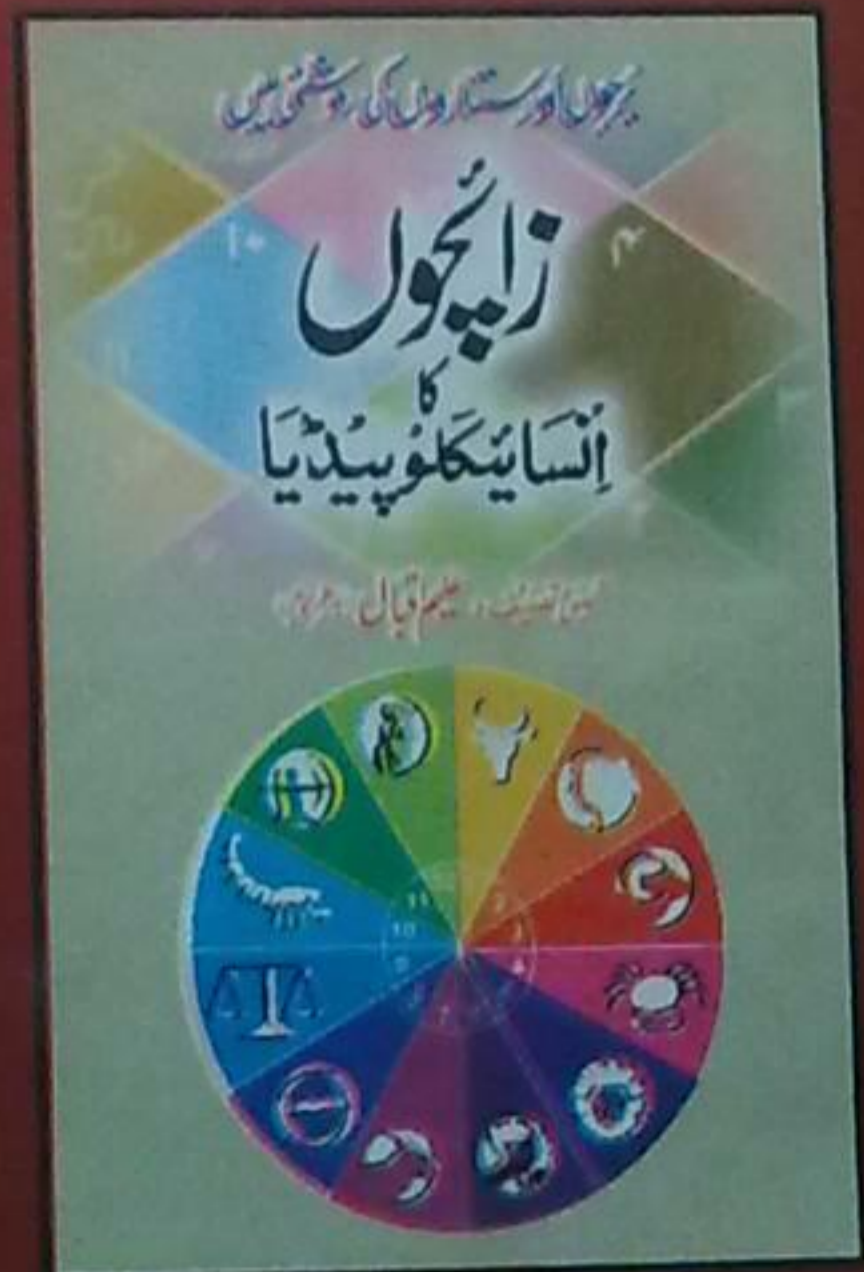
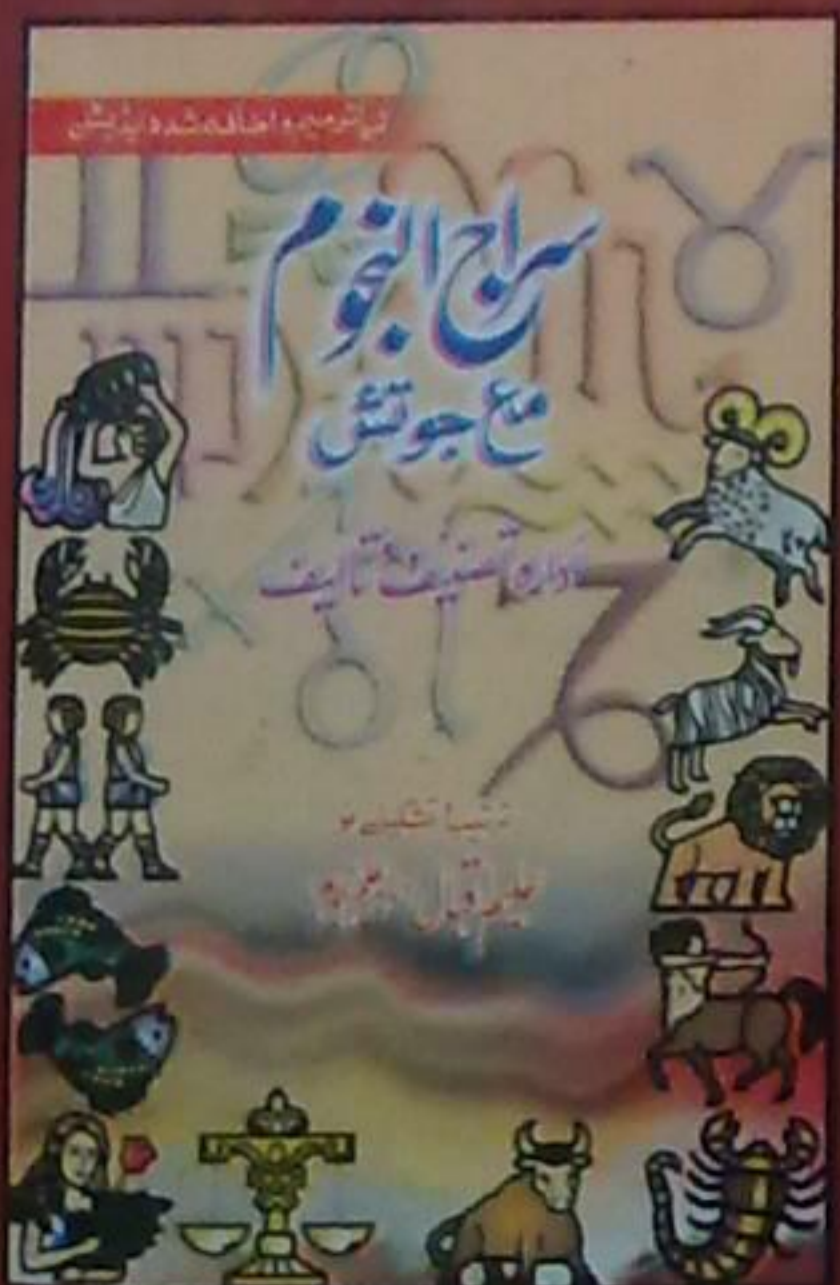
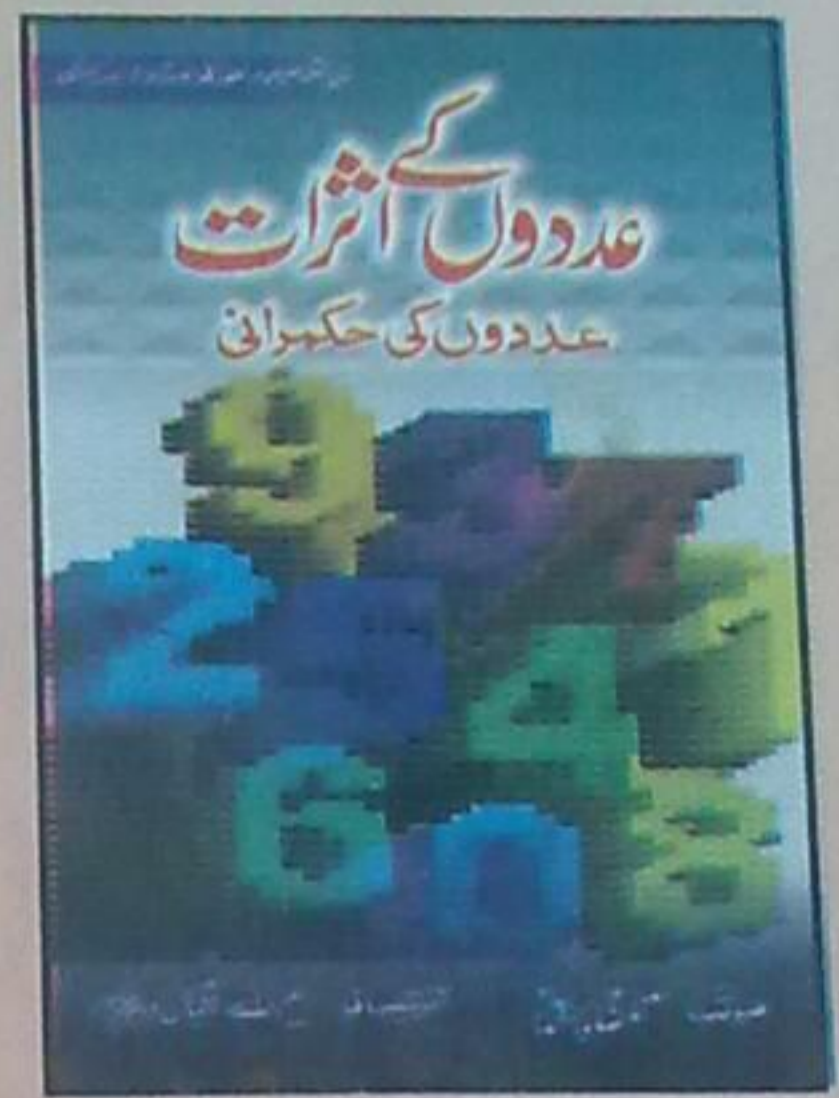
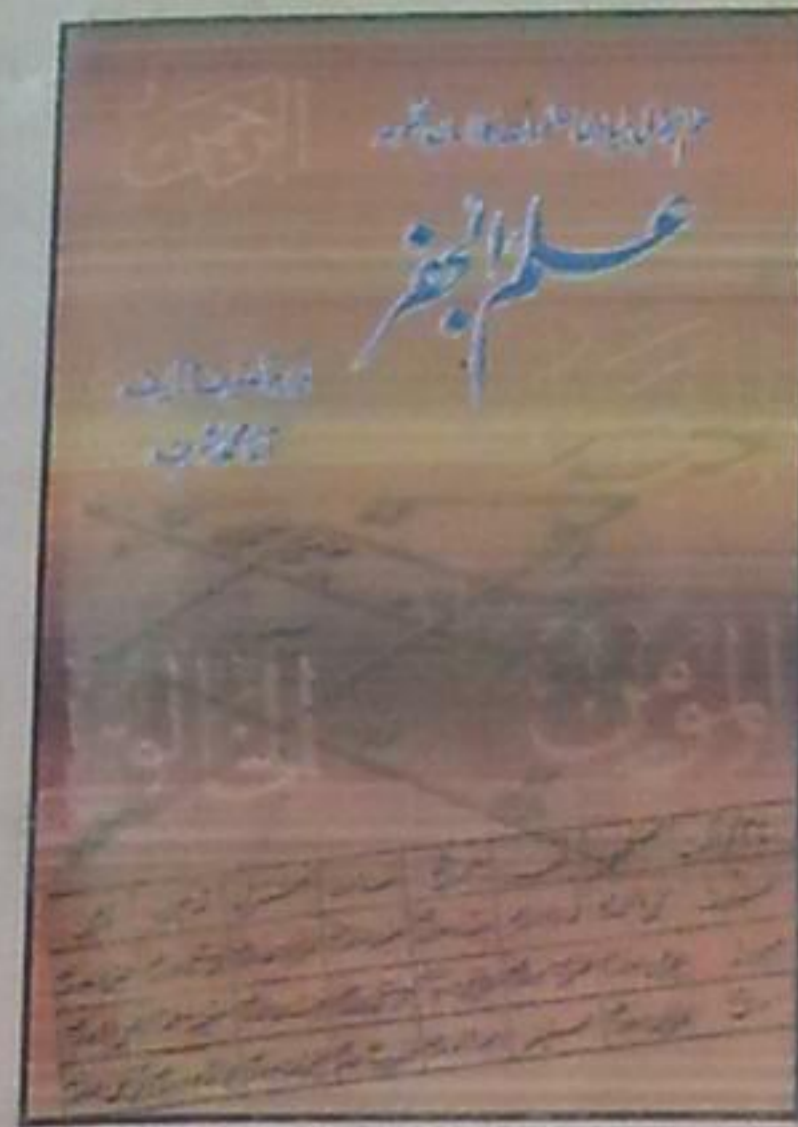


ہمارے ادارے کی دیگر کتب

## پاسٹری، علم نجوم، علم رمل، علم الاعداد

|                                  |     |                                          |
|----------------------------------|-----|------------------------------------------|
| ایم۔ اے اقبال                    |     | کیرو پاسٹری کا انسائیکلو پیڈیا           |
| علیم اقبال                       |     | پاسٹری کے اسرار و رموز                   |
| عامر شہزاد                       |     | ہاتھ اور شخصیت                           |
| عامر شہزاد                       |     | ہمارے ہاتھ                               |
| عامر شہزاد                       |     | لکیریں بولتی ہیں (زبان فطرت)             |
| علیم اقبال                       |     | مکمل دست شناسی                           |
| علیم اقبال                       | ✓   | سراج النجوم مع جوتش                      |
| تاج پرویز                        | Imp | بارہ برجوں کا انسائیکلو پیڈیا            |
| علیم اقبال                       | Imp | زاچوں کا انسائیکلو پیڈیا                 |
| سید حسن البہاشمی                 | ✓   | روحانی علم الاعداد کا انسائیکلو پیڈیا    |
|                                  |     | مکمل رمل سرخاب                           |
| غلام حسین جفار                   | ✓   | مفتاح الجفر                              |
| آغا اشرف                         | ✓   | علم جفر                                  |
| (ادارہ تصنیف و تالیف) علیم اقبال |     | عددوں کے اثرات (ترمیم و اضافہ)           |
| (ادارہ تصنیف و تالیف) علیم اقبال |     | عدد بولتے ہیں (ترمیم و اضافہ)            |
| جاوید شیخ                        |     | عدد اور شخصیت                            |
| (ادارہ تصنیف و تالیف) علیم اقبال | Imp | ساعات کا انسائیکلو پیڈیا (ترمیم و اضافہ) |





پروفیسر ڈاکٹر تاج محمد